



U.O.C. PATOLOGIA CLINICA



ELENCO PRESTAZIONI E MODALITA' DI ACCESSO AL LABORATORIO ANALISI

GUIDA PER UTENTI ESTERNI

Questo documento è valido FINO A NUOVA REVISIONE. Le copie che escono dal U.O.C di Patologia Clinica non possono essere più controllate.

Poiché l'offerta potrebbe subire modifiche, per chiarimenti telefonare allo 0722-301227.

ALL.IS01SEGPR01 Rev. 0.1 del 15/05/21

Questo documento vuole essere uno strumento d'informazione diretto alla popolazione che afferisce al U.O.C. Patologia Clinica di Laboratorio dell' Area Vasta n°1 di Urbino nelle sedi ospedaliere e/o nei suoi punti prelievo nel territorio.

POLITICA PER LA QUALITA'

La Direzione stabilisce, attua e mantiene una politica per la qualità appropriata alle finalità e al contesto dell'organizzazione. Tale politica supporta gli indirizzi strategici della Direzione e della Azienda Unica Sanitaria Regionale (ASUR), viene presa a riferimento per fissare gli obiettivi per la qualità e per garantire in modo costante ed uniforme la tutela della salute dei cittadini residenti, ottemperando così al principale mandato istituzionale ASUR.

Il processo evolutivo e di miglioramento avviato dalla Area Vasta N.1 nel corso degli ultimi anni ha portato all'implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità(SGQ), prima secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008 poi secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015 per l'intera UOC di Patologia Clinica, quale soluzione per rendere oggettivo ed evidente il lavoro, l'esperienza e le professionalità degli operatori. Compito dell'Organizzazione e, in primis, della Direzione, è quello di porre in essere tutte le condizioni che consentano di stabilire, documentare, attuare e tenere aggiornato il Sistema sviluppato, nel pieno rispetto della vigente normativa.

L'UOC di Patologia Clinica ha preso in considerazione i fattori relativi al contesto esterno ed interno all'organizzazione, i fabbisogni e le aspettative di tutti i portatori di interesse e li ha analizzati per definire il campo di applicazione del proprio sistema di gestione e per individuare le azioni necessarie ad affrontare i rischi e le opportunità relativi ai propri processi operativi.

L'UOC di Patologia Clinica ed in particolare la Direzione ha inteso focalizzare la propria attenzione sulla piena soddisfazione dei requisiti degli Utenti, siano essi Utenti interni o esterni.

I meccanismi previsti e voluti per il Sistema consentono di monitorare costantemente le esigenze degli Utenti della UOC di Patologia Clinica

Il tutto in linea con la Visione Strategica dell'ASUR rivolta a consolidare un sistema organizzativo improntato sulla ricerca della soddisfazione dei cittadini, in un contesto di efficiente gestione delle risorse disponibili su soluzioni condivise dei problemi e di miglioramento continuo della qualità dei servizi offerti.

Nella piena convinzione che un efficiente Sistema di Gestione per la Qualità permetta di assicurare quanto sopra, la Direzione fissa periodicamente obiettivi misurabili, riesaminati con cadenza almeno annuale, al fine di valutare la praticabilità e l'attualità della politica adottata, apportando eventualmente le opportune modifiche.

La Direzione ha definito la missione della UOC di Patologia Clinica, il cui obiettivo è quello di offrire, attraverso l'uso di complesse indagini di laboratorio, risposta a quesiti clinici o tossicologici posti da privati e da reparti ospedalieri, realizzando una organizzazione di tipo "HUB & SPOKE" (sistema a rete) adatta a supportare le caratteristiche di appropriatezza, di tempestività, di efficacia, di adeguatezza, di qualità, di privacy ed equità nelle opportunità di fruizione, dei servizi offerti ai cittadini (Missione e Visione Strategica ASUR). Attuando quella che è la finalità primaria della organizzazione aziendale ASUR: essere orientata a riconoscere la centralità del cittadino nella costruzione dei propri processi.

Le direttrici per lo sviluppo degli obiettivi sono le seguenti (VISION):

Orientamento al Paziente: l'organizzazione si pone l'obiettivo di fornire risposte tempestive e con un livello di incertezza il più ridotto possibile ai richiedenti al fine di impostare le opportune attività assistenziali, terapeutiche o processi di cura e l'obiettivo di supportare il Paziente con informazioni e consulenza inerenti la Patologia Clinica, per una assistenza che possa ispirare fiducia e sicurezza, non limitandosi esclusivamente alla misurazione della Sua soddisfazione.

Orientamento ai richiedenti: l'organizzazione ritiene fondamentali le opportune mediazioni con il sistema territoriale e aziendale dei medici e professionisti richiedenti, coinvolgendoli il più possibile nell'organizzazione dell'attività e nello sviluppo di azioni di miglioramento continuo con disponibilità di organizzare incontri informativi/formativi con MMG/PLS.

Orientamento al Sistema Sanitario Nazionale: l'organizzazione pone molta importanza ai rapporti di collaborazione con il SSN nell'affrontare i problemi, disponibilità al confronto, progetti di miglioramento dei servizi in essere e progetti per attivazione di percorsi diagnostici sulla base dei bisogni e delle aspettative.

Orientamento alle associazioni di tutela dei pazienti: l'organizzazione collabora con le associazioni a tutela dei pazienti nella pianificazione dei miglioramenti dei servizi erogati ai pazienti.

Motivazione del personale: l'organizzazione mira alla motivazione e al coinvolgimento del personale nella crescita della UOC, alla condivisione delle conoscenze ed esperienze e alla maggiore responsabilizzazione in riferimento ai compiti assegnati. Il personale costituisce l'essenza dell'organizzazione e il pieno coinvolgimento consente di operare con successo. Interesse primario della UOC è quello di garantire un ambiente di lavoro improntato al benessere organizzativo e alla sicurezza per tutto il personale e, di conseguenza, per i propri utenti.

Tenendo in considerazione quanto sopra indicato e le esigenze e aspettative dei propri portatori di interesse, la UOC ha sviluppato la seguente MISSION che si esplicita nei seguenti obiettivi principali:

Qualità analitica: monitoraggio continuo del grado di obsolescenza delle apparecchiature e sostituzione frequente con tecnologie innovative, controllo costante della precisione e accuratezza dei dati analitici attraverso specifici standard di riferimento interni e di terza parte.

Valori di panico: monitoraggio in tempo reale di parametri indicativi di rischio elevato per il paziente, con immediata segnalazione al richiedente e gestione della situazione critica.

Accesso al laboratorio e alle prestazioni: monitoraggio continuo degli accessi e delle necessità di modifica degli stessi (orari), visualizzazione dei referti on-line per richiedenti e utenti, refertazione tempestiva degli esami urgenti (1 ora)

Sicurezza degli operatori e di conseguenza degli utenti: attività formativa continua, consegna puntuale dei DPI, igiene e sanificazione degli ambienti, definizione chiara di percorsi sporco/pulito, misure di prevenzione delle infezioni, anche attraverso attività di sensibilizzazione.

Interscambiabilità e flessibilità del personale: attività di affiancamento e continuo aggiornamento di tutto il personale sulle diverse metodiche analitiche e sulla gestione delle singole attività operative per garantire la presenza continua di personale autonomo e competente.

La politica della qualità rappresenta un impegno da parte della Direzione a soddisfare i requisiti applicabili e a migliorare il sistema di gestione per la qualità.

La politica della qualità viene riesaminata con cadenza almeno annuale, durante il

Riesame della Direzione, per verificare la sua attualità ed eventualmente per modificarla in accordo con i dati provenienti da analisi del contesto dell'organizzazione, modifica di indirizzi strategici, analisi relative ai portatori di interesse, modifiche relative alle finalità dell'organizzazione.

La politica della Qualità della UOC di Patologia Clinica è contenuta in uno specifico documento "Guida al Servizio del Laboratorio" e viene comunicata e resa disponibile a tutti gli operatori a cura della Direzione, anche on-line al sito ASUR della UOC di Patologia Clinica di AV1.

La realizzazione di tale politica è condivisa da tutto il personale della UOC di Patologia Clinica, che viene coinvolto nella creazione di un ambiente di lavoro improntato al miglioramento continuo.

Se richiesto viene resa disponibile alle parti interessate.

OBIETTIVI DEL SERVIZIO e PUNTI DI FORZA

L'attività della UOC di Patologia Clinica nel rispetto delle strategie Aziendali e delle esigenze cliniche è finalizzata alla diagnosi, al monitoraggio terapeutico e decorso delle malattie, alla prevenzione ed alla ricerca.

L' UOC di Patologia Clinica si impegna a mantenere un alto livello di qualità attraverso la professionalità degli operatori, attraverso controlli costanti dei dati e attraverso una azione continua di miglioramento, seguendo le norme previste dai sistemi di Certificazione e Accreditamento.

Dal 2018 le Sedi di Urbino, Fossombrone e Pergola del U.O.C. di Patologia Clinica e Laboratorio Tossicologico di Pesaro sono CERTIFICATE UNI EN ISO 9001:2015.

- L'UOC di Patologia Clinica è attualmente coinvolta nel progetto Screening del tumore del colon retto "*Prevenire è volersi bene*" per la diagnosi precoce del tumore del colon retto per tutta la Provincia promosso dalla Regione Marche.
- Il Laboratorio si impegna ad avvisare l'utente o il MMG richiedente in caso di "valori di panico" onde permettere un tempestivo intervento a tutela della salute del paziente.
- Il Personale Dirigente si impegna a fornire consulenza all'utente, in orari e giorni stabiliti, inerenti la Patologia Clinica e ai MMG e professionisti richiedenti, garantendo un servizio competente e cortese.
- Presso l'UOC di Patologia Clinica i prelievi vengono effettuati con prenotazione a seguito dell'emergenza COVID-19 (Circolare n. 2566 del 27/02/20). Presso l'UOC di Patologia Clinica sono stati definiti chiari percorsi sporco/pulito, misure di prevenzione delle infezioni, per la sicurezza degli operatori e di conseguenza degli utenti.
- L'UOC di Patologia Clinica ha predisposto per i pazienti varie tipologie di materiale informativo, inoltre la Segreteria è a disposizione per istruzioni circa la raccolta dei campioni da sottoporre ad analisi e il personale Dirigente è a disposizione per informazioni o chiarimenti sugli esami eseguiti o da eseguire.

- L'UOC di Patologia Clinica ha attivato un servizio informatico sia per i MMG che per i Pediatri di Libera Scelta che per l'Utenza attraverso il quale, in possesso di una password personale e in regola con il pagamento ticket, si possono visualizzare gli esami effettuati.
- Presso l'UOC di Patologia Clinica gli esami di routine urgenti (su indicazione del Medico) vengono refertati e consegnati in giornata.
- L'UOC di Patologia Clinica prevede l'accesso al prelievo con diritto di precedenza per tutti i bambini da 0-6 anni, per le donne in gravidanza a termine o a rischio, per i pazienti TAO e per particolari e documentate condizioni cliniche.
- L'UOC di Patologia Clinica esplica attraverso convenzione Aziendale con l'Università degli Studi di Urbino attività formativa e di addestramento professionale.
- Presso l'UOC di Patologia Clinica il contributo degli Utenti, monitorato attraverso questionari sul grado di soddisfazione della qualità percepita, è considerato un punto di forza.
- Presso l'UOC di Patologia Clinica, in collaborazione con il Dipartimento di Prevenzione è possibile eseguire il test HIV in anonimato (Codice Privacy novellato dal D.lgs. 101/2018).
- **Presso l'UOC di Patologia Clinica è possibile eseguire prestazioni di Medicina di Laboratorio esclusivamente con richieste del SSN, tranne che per il tampone molecolare per ricerca materiale genetico Sars-cov2 e per ricerca di anticorpi Sars-cov2.**

ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO AMBULATORIALE

U.O. LABORATORIO ANALISI DI URBINO

LOCALITÀ' **URBINO**

SEDE Ospedale "Fraternita Santa Maria della Misericordia"

INDIRIZZO Viale Comandino, 70



tutti i giorni ore 7:15 – 9:45 su prenotazione
(circolare n.2566 del 27/02/2020)

ORARIO PRELIEVI

prenotazioni : dalle ore 10:30 alle ore 12:30 Tel. 0722 301227
informazioni : dalle ore 10:30 alle ore 13:00 Tel. 0722 301290

 alcuni esami vanno prelevati in giorni prestabiliti.

RITIRO REFERTI

Presso Ufficio Ritiro Referti, dal lunedì al sabato ore **8:00 – 13:30**, il **mercoledì** dalle ore **14:00** alle ore **16:00**

SERVIZIO
COMUNICAZIONE
CON L'UTENZA

comunicazione con l'utenza nei giorni di venerdì dalle ore 13:00 alle 14:00

 A seguito dell'emergenza COVID-19, si prega l'utenza di rispettare le indicazioni per l'accesso alle sale di attesa.

L'U.O.C. di Patologia Clinica del Laboratorio Analisi dell'Ospedale di Urbino è sito in viale Comandino 70 al 1° piano seminterrato dell'Ospedale "Fraternita Santa Maria della Misericordia".

L'accettazione, la sala prelievi ed uno sportello della cassa del Laboratorio Analisi sono ubicate insieme al piano terra evitando così ai pazienti il disagio di spostarsi in più posti e permettendo anche ai disabili un facile accesso.

L'utente munito di impegnativa medica ed in regola con le modalità di preparazione (digiuno, eventuale dieta, ecc.) si deve presentare all'ingresso del punto prelievi e dopo compilazione del questionario e misurazione della temperatura può accedere **in sala d'attesa** ed aspetta seduto di essere chiamato dalla segretaria dello sportello accettazione.

Una volta accettati gli esami richiesti dal medico e ritirate le provette per il prelievo o per i materiali biologici **si sposta allo sportello di sinistra** (cassa laboratorio) per effettuare la regolarizzazione del ticket (Tariffario D.M. 22.7.1996).

Gli utenti che devono eseguire il prelievo aspettano **seduti nella seconda sala d'aspetto**

(ultima stanza del corridoio a destra) dove un numero digitale in alto sopra la porta segnalerà il proprio turno per accedere alla sala prelievi. Il prelievo ematico viene eseguito **nella sala prelievi** che dispone di 3 poltrone anatomiche ad inclinazione regolabile.

Si prega, onde evitare confusioni e per la tutela della privacy, di seguire questo percorso e di non attendere nel corridoio.

I tempi che intercorrono dal prelievo o dalla consegna campione alla disponibilità del referto, variano in relazione all'esame richiesto. La maggior parte degli esami viene refertato entro le 24 ore dal prelievo (nel 98% dei casi il referto è disponibile entro i tempi riportati sulla distinta di ritiro referto), per alcuni esami è necessario un tempo di refertazione più lungo, per ragioni quali ad esempio invio campione a Strutture esterne.

I referti non ritirati entro 90 giorni dalla data di esecuzione, comporteranno per l'utente l'addebito dell'intero costo della prestazione (art.4 comma 18 L. 412/91).

In caso di risultati di particolare interesse clinico, i Dirigenti laureati dell'U.O.C. di Patologia Clinica, contatteranno telefonicamente, al più presto, il Medico Richiedente o il Pediatra di libera scelta.

Esiste inoltre la possibilità di consultare i propri referti collegandosi al seguente indirizzo:

- <https://labanalisi.regione.marche.it:448/LabNetUrbino/Applicazioni/AlcCons/AlcCons/.jnlp>
- a questo scopo si deve utilizzare l'etichetta richiesta al momento dell'accettazione dove è riportata **username** e **password** personale.
- inserire **username** (non modificabile) e **password** (una volta inserita quella consegnata dal laboratorio è possibile personalizzarla)

I referti originali vanno comunque ritirati entro 90 giorni.

PUNTI PRELIEVO NEL TERRITORIO DELL'AREA VASTA CHE AFFERISCONO AL LABORATORIO DI URBINO

LOCALITÀ'	URBANIA
SEDE	Distretto Sanitario
INDIRIZZO	Via Roma, 54, Tel. 0722 316701
ORARIO PRELIEVI	dal lunedì al venerdì ore 7:00 – 8:00 su prenotazione
RITIRO REFERTI	nei giorni stabiliti secondo gli orari di apertura

LOCALITÀ'	FERMIGNANO
SEDE	Distretto Sanitario
INDIRIZZO	Via Celli, 5, Tel. 0722 336911
ORARIO PRELIEVI	martedì e giovedì ore 7:00 – 8:30 su prenotazione
RITIRO REFERTI	presso segreteria MMG negli orari di apertura

LOCALITÀ' **SANT'ANGELO IN VADO**
SEDE Distretto Sanitario
INDIRIZZO Via R. B. Powell, Tel. 0722 8109222/8109228
ORARIO PRELIEVI **lunedì e venerdì ore 7:00 – 8:15 su prenotazione**
RITIRO REFERTI presso segreteria MMG negli orari di apertura

LOCALITÀ' **BORGO PACE**
SEDE Ambulatorio Medico Dr. Annibalini
INDIRIZZO Via dei Giardini,7
ORARIO PRELIEVI **mercoledì ore 7:15 – 7:40 (momentaneamente sospeso)**
RITIRO REFERTI dal martedì successivo c/o Comune

LOCALITÀ' **MERCATELLO SUL METAURO**
SEDE Ambulatorio ASUR AV 1
INDIRIZZO Via Papa Giovanni XXIII, 2, Tel.0722 89137
ORARIO PRELIEVI **mercoledì ore 7:50 – 8:20 (momentaneamente sospeso)**
RITIRO REFERTI dal martedì successivo c/o Comune

LOCALITÀ' **BORGO MASSANO**
SEDE Ambulatorio Medico nel Centro Sociale
INDIRIZZO Via della Liberazione, 11
ORARIO PRELIEVI **lunedì ore 6:30 – 7:15 (momentaneamente sospeso)**
RITIRO REFERTI il lunedì successivo ore 6:30-7:15

LOCALITÀ' **CA' GALLO**
SEDE Ambulatorio ASUR AV 1
INDIRIZZO Via Prov. Feltresca, 28, Tel.0722 58102
ORARIO PRELIEVI **lunedì ore 7:30 – 8:15 (momentaneamente sospeso)**
RITIRO REFERTI Ambulatorio ASUR AV 1 il lunedì successivo

LOCALITÀ' **GALLO DI PETRIANO**
SEDE Ambulatorio ASUR AV 1
INDIRIZZO Via Stabilimento, 13, Tel.0722 52617
ORARIO PRELIEVI **giovedì ore 6:30 – 8:00 (momentaneamente sospeso)**
RITIRO REFERTI c/o Ambulatori dei Medici di Medicina Generale

SEDE DI CAGLI

LOCALITÀ'

CAGLI

SEDE

Presso Ospedale di Comunità "A. Celli"

INDIRIZZO

Via Atanagi 66 (piano terra) Tel. 0721 792331



tutti i giorni ore 7:15 – 8:30 su prenotazione
(circolare n.2566 del 27/02/2020)

dalle ore 8:30 – 9:15 consegna campioni biologici

ORARIO PRELIEVI

prenotazioni: dalle ore 10:30 alle ore 12:00 Tel. 0721 792331

 alcuni esami vanno prelevati in giorni prestabiliti.

Presso Ufficio Accettazione (piano terra Ospedale) il mattino **dal lunedì al sabato** ore **10:30 – 12:00**

Presso Ufficio cassa il pomeriggio **dal lunedì al giovedì** ore **15:00 – 17:30**

RITIRO REFERTI

 A seguito dell'emergenza COVID-19, si prega l'utenza di rispettare le indicazioni per l'accesso alle sale prelievo.

L'accettazione e la sala prelievi di Cagli sono al piano terra dell'Ospedale di Comunità "A. Celli" in via Atanagi, 66 permettendo anche ai disabili un facile accesso.

L'utente munito di impegnativa medica ed in regola con le modalità di preparazione (digiuno, eventuale dieta, ecc.) si deve presentare all'ingresso del punto prelievi e dopo compilazione del questionario e misurazione della temperatura può accedere **in sala d'attesa** ed aspetta seduto di essere chiamato dalla segretaria dello sportello accettazione.

Una volta accettati gli esami richiesti dal medico e ritirate le provette per il prelievo o per i materiali biologici **si sposta verso la Cassa** per effettuare la regolarizzazione del ticket (Tariffario D.M. 22.7.1996).

Gli utenti che devono eseguire il prelievo aspettano vicino alla sala prelievi.

Il prelievo ematico viene eseguito **nella sala prelievi** (porta di fronte all'accettazione) che dispone di 2 poltrone anatomiche ad inclinazione regolabile.

Si prega, onde evitare confusioni e per la tutela della privacy, di seguire questo percorso e di non attendere nel corridoio.

**PUNTI PRELIEVO NEL TERRITORIO DELL'AREA VASTA CHE AFFERISCONO
AL PUNTO PRELIEVI DI CAGLI**

LOCALITÀ'	APECCHIO
SEDE	Distretto Sanitario
INDIRIZZO	Via I. Pazzaglia, 8, Tel. 0722 99517
ORARIO PRELIEVI	venerdì ore 7:15 - 8:00 su prenotazione
RITIRO REFERTI	il lunedì presso il distretto sanitario dalle ore 11 alle ore 13 gli altri giorni presso gli ambulatori dei Medici di Medicina Generale
LOCALITÀ'	PIOBBICO
SEDE	Distretto Sanitario
INDIRIZZO	Via G. Leopardi, 1, Tel.0722 985140
ORARIO PRELIEVI	giovedì ore 7:15 - 8:30 su prenotazione
RITIRO REFERTI	Presso il distretto sanitario lunedì ore 9 -10, giovedì 11 -13 gli altri giorni presso gli ambulatori dei Medici di Medicina Generale
LOCALITÀ'	CANTIANO
SEDE	Sede per prelievi
INDIRIZZO	Via A. Fiorucci, 30 (Senza Telefono)
ORARIO PRELIEVI	martedì ore 7:15 - 8:00 su prenotazione
RITIRO REFERTI	Gli ESENTI: presso il Comune di Cantiano tutti i giorni ore 8.30 -12.00 I PAGANTI all'Ufficio Cassa dell'Ospedale di Cagli
LOCALITÀ'	ACQUALAGNA
SEDE	Ambulatorio Medici Associati
INDIRIZZO	Via Flaminia, 68 Tel.0721 798132
ORARIO PRELIEVI	mercoledì ore 7:15 – 8:00 su prenotazione
RITIRO REFERTI	Gli ESENTI: presso la segreteria dell'Ambulatorio Associati tutti i giorni tranne sabato e prefestivi ore 8,30-12. I PAGANTI all'Ufficio Cassa dell'Ospedale di Cagli
LOCALITÀ'	SERRA SANT'ABBONDIO
SEDE	Municipio-Ambulatorio Medico
ORARIO PRELIEVI	Primo e terzo lunedì del mese 7:00-8:30 su prenotazione
RITIRO REFERTI	Gli ESENTI: in comune ore 08:30 – 12:00. I PAGANTI all'Ufficio Cassa dell'Ospedale di Cagli
LOCALITÀ'	FRONTONE
SEDE	Ambulatorio Medico Dott.ssa Paradisi
INDIRIZZO	Piazza del Municipio
ORARIO PRELIEVI	Secondo e quarto lunedì del mese 7:15-8:30 su prenotazione
RITIRO REFERTI	Gli ESENTI: in comune tutti i giorni sabato e prefestivi ore 08:30 – 12:00 I PAGANTI all'Ufficio Cassa dell'Ospedale di Cagli.

SEDE DI SASSOCORVARO

LOCALITÀ' **SASSOCORVARO**
SEDE Ospedale di Comunità "Lanciarini"
INDIRIZZO Via Lanciarini 5, Tel 0722 760265



tutti i giorni ore 7:00 – 9:00 su prenotazione
(circolare n.2566 del 27/02/2020)

ORARIO PRELIEVI

prenotazioni: dalle ore 10:00 alle 12:30 Tel. 0722 7601

 alcuni esami vanno prelevati in giorni prestabiliti.

RITIRO REFERTI

referti **regolari** presso la Portineria tutti i giorni ore **9:00 – 19:00**
referti **da regolarizzare** all'Ufficio Cassa i giorni feriali ore **7:30 – 12:30**

 A seguito dell'emergenza COVID-19, si prega l'utenza di rispettare le indicazioni per l'accesso alle sale di attesa.

L'accettazione e la sala prelievi sono ubicate al piano terra nella zona del poliambulatorio, permettendo anche ai disabili un facile accesso. La Cassa è all'ingresso vicino alla Portineria.

L'utente munito di impegnativa medica ed in regola con le modalità di preparazione (digiuno, eventuale dieta, ecc.) si deve presentare all'ingresso del punto prelievi e dopo compilazione del questionario e misurazione della temperatura può accedere **in sala d'attesa** ed aspetta seduto di essere chiamato dalla segretaria dello sportello accettazione.

Una volta accettati gli esami richiesti dal medico e ritirate le provette per il prelievo o per i materiali biologici aspetta il proprio turno per accedere alla sala prelievi. Il prelievo ematico viene eseguito **nella sala prelievi** (accanto all'accettazione) che dispone di 1 postazione.

Una volta eseguito il prelievo l'utente si reca all'uscita presso la Cassa per effettuare la regolarizzazione del ticket (Tariffario D.M. 22.7.1996)

**PUNTI PRELIEVO NEL TERRITORIO DELL'AREA VASTA CHE AFFERISCONO
AL PUNTO PRELIEVI DI SASSOCORVARO**

LOCALITÀ'	MACERATA FELTRIA
SEDE	Distretto Sanitario
INDIRIZZO	Via Penserini 9. Tel. 0722 730251 su prenotazione
ORARIO PRELIEVI	martedì e giovedì ore 7:00 – 8:00
RITIRO REFERTI	c/o punto prelievi ore 7:30-9:00 , c/o ufficio Cassa ore 9:00-12:00
LOCALITÀ'	MERCATINO CONCA
SEDE	Ambulatorio Medico Dr. L. Ceccolini
INDIRIZZO	Via Lungo Conca, Tel. 0541 970361
ORARIO PRELIEVI	Secondo e quarto mercoledì del mese e tutti i venerdì ore 7:00 – 8:15 su prenotazione
RITIRO REFERTI	Punto prelievi lunedì e venerdì ore 6:30-8:30 , c/o MMG negli altri orari
LOCALITÀ'	LUNANO
SEDE	Ambulatorio MMG
INDIRIZZO	Piazza della Libertà, Tel. 0722 70305
ORARIO PRELIEVI	Primo e terzo mercoledì del mese ore 7:00 – 8:15 su prenotazione
RITIRO REFERTI	Punto prelievi mercoledì ore 6:45-8:15 , c/o MMG negli altri orari
LOCALITÀ'	MONTECOPIOLO DI VILLAGRANDE
SEDE	Ambulatorio MMG
INDIRIZZO	Piazza S. Michele Arcangelo, 13 - 0722 78302
ORARIO PRELIEVI	Lunedì ore 7:30 – 8:15
RITIRO REFERTI	Presso lo stesso ambulatorio ore 11.00-12.00

LABORATORIO ANALISI DI FOSSOMBRONE

LOCALITÀ' **FOSSOMBRONE**

SEDE Ospedale Civile Fossombrone

INDIRIZZO Via Fratelli Kennedy, Tel. 0721 721234



tutti i giorni ore 7:30 – 9:30 su prenotazione
(circolare n.2566 del 27/02/2020)

ORARIO PRELIEVI prenotazioni e informazioni: dalle ore 10:45 alle ore 12:45 Tel. 0721 721234

 alcuni esami vanno prelevati in giorni prestabiliti.

RITIRO REFERTI

c/o Ufficio Cassa/Cup dal lunedì al giovedì dalle ore **8:00** alle ore **13:00**,
dalle ore **14:30** alle ore **17:30**; il venerdì, il sabato e i prefestivi aperto
dalle ore **8:00** alle ore **12:30**

 A seguito dell'emergenza COVID-19, si prega l'utenza di rispettare le indicazioni per l'accesso alle sale di attesa.

Il Laboratorio Analisi di Fossombrone è al piano terra dell'Ospedale Civile Fossombrone in Via Fratelli Kennedy permettendo anche ai disabili un facile accesso.

L'utente munito di impegnativa medica ed in regola con le modalità di preparazione (digiuno, eventuale dieta, ecc.) si deve presentare all'ingresso del punto prelievi e dopo compilazione del questionario e misurazione della temperatura può accedere **in sala d'attesa** ed aspetta seduto di essere chiamato dalla segretaria dello sportello accettazione.

Una volta accettati gli esami richiesti dal medico e ritirate le provette per il prelievo o per i materiali biologici, l'utente si sposta verso la Cassa per effettuare la regolarizzazione del ticket (Tariffario D.M. 22.7.1996).

Gli utenti che devono eseguire il prelievo aspettano nella sala d'attesa. Il prelievo ematico viene eseguito nella sala prelievi che dispone di 2 poltrone anatomiche ad inclinazione regolabile.

Si prega, onde evitare confusioni e per la tutela della privacy, di seguire questo percorso e di non attendere nel corridoio.

LABORATORIO ANALISI DI PERGOLA

LOCALITÀ'	PERGOLA
SEDE	Ospedale "Santi Donnino e Carlo"
INDIRIZZO	Via G. Di Vittorio 2 (piano terra) - Tel 0721 – 7321 (centralino), 0721 – 732724 (segreteria), 0721 – 732765 (laboratorio)



tutti i giorni ore 7:30 – 9:30 su prenotazione
(circolare n.2566 del 27/02/2020)

ORARIO PRELIEVI **prenotazioni e informazioni dalle ore 10:30 alle 13:00 allo 0721 732724**

 **alcuni esami vanno prelevati in giorni prestabiliti.**

RITIRO REFERTI c/o Ufficio Accettazione (piano terra) **tutti i giorni ore 11:00 - 13:00**

 **A seguito dell'emergenza COVID-19, si prega l'utenza di rispettare le indicazioni per l'accesso alle sale di attesa.**

L'U.O. Laboratorio Analisi di Pergola è sito al piano terra dell'Ospedale "SS. Donnino e Carlo" di Pergola in via G. Di Vittorio, 2 permettendo anche ai disabili un facile accesso.

L'utente munito di impegnativa medica ed in regola con le modalità di preparazione (digiuno, eventuale dieta, ecc.) si deve presentare all'ingresso del punto prelievi e dopo compilazione del questionario e misurazione della temperatura può accedere **in sala d'attesa** ed aspetta seduto di essere chiamato dalla segretaria dello sportello accettazione.

Una volta accettati gli esami richiesti dal medico e ritirate le provette per il prelievo o per i materiali biologici **si sposta verso la Cassa** per effettuare la regolarizzazione del ticket (Tariffario D.M. 22.7.1996).

Gli utenti che devono eseguire il prelievo aspettano vicino alla sala prelievi. Il prelievo ematico viene eseguito **nella sala prelievi** (porta di fronte all'accettazione) che dispone di 2 postazioni e 1 poltrona anatomica ad inclinazione regolabile.

Si prega, onde evitare confusioni e per la tutela della privacy, di seguire questo percorso e di non attendere nel corridoio

**PUNTI PRELIEVO NEL TERRITORIO DELL'AREA VASTA CHE AFFERISCONO
AL LABORATORIO DI PERGOLA**

LOCALITÀ'	FRATTE ROSA
SEDE	Ambulatorio Comunale
INDIRIZZO	Via Piave, (Senza Telefono)
ORARIO PRELIEVI	Primo e Terzo mercoledì del mese ore 7:00 – 8:30 su prenotazione
RITIRO REFERTI	Primo e Terzo mercoledì del mese 8:00-9:00 solo pazienti con esenzione, i paganti ritirano a Pergola.
LOCALITÀ'	MAROTTA
SEDE	Distretto Sanitario
INDIRIZZO	Via P. Ferrari (Senza Telefono)
ORARIO PRELIEVI	lunedì e giovedì ore 7:30 – 8:30 su prenotazione
RITIRO REFERTI	c/o distretto sanitario lunedì e giovedì 8:30 – 11:00
LOCALITÀ'	MONDAVIO
SEDE	Poliambulatorio
INDIRIZZO	Via Roma, Tel.0721 - 9898462
ORARIO PRELIEVI	dal lunedì al venerdì ore 7:30 – 9:30 ; il sabato vengono eseguiti solo prelievi a domicilio su prenotazioni
RITIRO REFERTI	c/o Poliambulatorio dal lunedì al giovedì ore 7:30 -12:30
LOCALITÀ'	SAN LORENZO IN CAMPO
SEDE	Centro AVIS Comunale
INDIRIZZO	Via San Demetrio, 1, (Senza Telefono)
ORARIO PRELIEVI	martedì ore 8:00 – 9:00 su prenotazioni
RITIRO REFERTI	tutti i martedì dalle 8:00 – 9:00 solo pazienti con esenzione, i paganti ritirano a Pergola

LABORATORIO DI TOSSICOLOGIA - PESARO

LOCALITÀ'	PESARO
INDIRIZZO	Via Lombroso,15, Tel 0721 424779
	
ORARIO PRELIEVI	tutti i giorni tranne i festivi ore 7:30 – 10:00
ORARIO PRELIEVI CHERATINA	tutti i giorni previo appuntamento ore 11:00-12.30
RITIRO REFERTI	c/o Ufficio Accettazione tutti i giorni ore 7:30-10:00

 A seguito dell'emergenza COVID-19, si prega l'utenza di rispettare le indicazioni per l'accesso alle sale di attesa.

Il Laboratorio di Tossicologia è sito a Pesaro in via Lombroso n.15, in una struttura al piano terra e dispone di un locale in cui sono presenti una zona di accettazione dell'utenza e della consegna dei campioni biologici, il cui accesso è regolamentato mediante numerazione progressiva. Nello stesso ambiente sono presenti l'Ufficio Cassa per il pagamento delle prestazioni (Tariffario D.M.22.7.1996), la sala prelievi in cui viene eseguito il prelievo ematico che dispone di una postazione e un bagno per l'utenza soggetta al controllo della minzione per gli esami tossicologici a valenza medico-legale.

L'utente munito di verbale di campionamento o di impegnativa medica ed in regola con le modalità di preparazione (digiuno, vescica piena, ecc.) si deve premunire **dell'apposito numero in sala d'attesa** (ciò serve ad eliminare stancanti code davanti allo sportello ed eventuali contestazioni sull'ordine di arrivo) ed aspetta seduto di essere chiamato dalla segretaria dello sportello accettazione.

Il Laboratorio di Tossicologia opera nel settore delle analisi Tossicologiche a supporto di Aziende Ospedaliere, Commissione Medica Locale Patenti (Pesaro-Fano-Urbino), Servizi per le Dipendenze Patologiche (Sert Pesaro-Fano-Fossombrone-Urbino), la Casa Circondariale, utenza privata e lavoratori addetti a mansioni a rischio in base alla delibera n.603 del 04/04/2009.

ESAMI ESEGUIBILI A PAGAMENTO PRESSO IL LABORATORIO TOSSICOLOGICO

DOSAGGIO PRIMO LIVELLO SOSTANZE D'ABUSO IN URINA (IMMUNOENZIMATICA)

PARAMETRI	TARIFFA
CREATININA URINARIA	1,50 Euro
BENZODIAZEPINE	10,30 Euro
AMFETAMINE	5,40 Euro
ECSTASY	5,40 Euro
BUPRENORFINA	5,40 Euro
CANNABINOIDI	5,40 Euro
COCAINA	5,40 Euro
OPPIACEI	5,40 Euro
METADONE	5,40 Euro
KETAMINA	5,40 Euro
BARBITURICI	7,40 Euro

DOSAGGIO SECONDO LIVELLO SOSTANZE D'ABUSO IN URINA AD ANALITA LC-MS/MS

COCAINA	TARIFFA
BENZOILECGONINA	25,80 Euro
COCAINA	25,80 Euro
COCAETILENE	25,80 Euro

METADONE	TARIFFA
EDDP	25,80 Euro
METADONE	25,80 Euro

OPPIACEI	TARIFFA
MORFINA	25,80 Euro
CODEINA	25,80 Euro
6-MONOACETILMORFINA	25,80 Euro
OSSICODONE	25,80 Euro
DIIDROCODEINA	25,80 Euro

AMFETAMINE (Smart drugs)	TARIFFA
MDMA	25,80 Euro
MDA	25,80 Euro
MDEA	25,80 Euro
MBDB	25,80 Euro
AMFETAMINA	25,80 Euro
METAMFETAMINA	25,80 Euro
MEFEDRONE	25,80 Euro

KETAMINA	TARIFFA
KETAMINA	25,80 Euro
NORKETAMINA	25,80 Euro

CANNABINOIDI	TARIFFA
11-nor-9-carbossi-delta-9-THC	25,80 Euro

BUPRENORFINA	TARIFFA
BUPRENORFINA totale	25,80 Euro
NORBUPRENORFINA totale	25,80 Euro

BENZODIAZEPINE	TARIFFA
7-AMINONITRAZEPAM	25,80 Euro
7-AMINOFLUNITRAZEPAM	25,80 Euro
CLONAZEPAM	25,80 Euro
7-AMINOCLONAZEPAM	25,80 Euro
ALPRAZOLAM	25,80 Euro
ALFA-IDROSSIALPRAZOLAM	25,80 Euro
MIDAZOLAM	25,80 Euro
ALFA-IDROSSIMIDAZOLAM	25,80 Euro
LORMETAZEPAM	25,80 Euro
LORAZEPAM	25,80 Euro
FLURAZEPAM	25,80 Euro
DESALCHILFLURAZEPAM	25,80 Euro
BROMAZEPAM	25,80 Euro
DIAZEPAM	25,80 Euro
OXAZEPAM	25,80 Euro
NORDIAZEPAM	25,80 Euro
ALFA-IDROSSITRIAZOLAM	25,80 Euro
TEMAZEPAM	25,80 Euro

**DOSAGGIO DI SECONDO LIVELLO MARKER DI ABUSO CRONICO DI ALCOL (CDT)
IN MATRICE SIERICA (HPLC recipe)**

CDT	TARIFFA
TFR % DEFICITARIA CARBOIDRATI (CD TECT)	31,00 Euro

PRELIEVO EMOCROMO E ENZIMI	TARIFFA
PRELIEVO VENOSO	4,00 Euro
EMOCROMO	4,00 Euro
ALT	2,00 Euro
AST	2,00 Euro
GGT	2,00 Euro

DOSAGGIO DI SECONDO LIVELLO ETANOLO (GC-HS)

ETANOLO	TARIFFA
ETANOLO/GC spazio di testa	30,00 Euro

DOSAGGIO SECONDO LIVELLO SOSTANZE D'ABUSO SU SANGUE INTERO (LC-MS/MS)

OPPIACEI	TARIFFA
MORFINA	25,80 Euro
CODEINA	25,80 Euro
6- MONOACETLMORFINA	25,80 Euro
OSSICODONE	25,80 Euro
DIIDROCODEINA	25,80 Euro

COCAINA	TARIFFA
COCAINA	25,80 Euro
COCAETILENA	25,80 Euro

CANNABINOIDI	TARIFFA
Delta-9-THC	25,80 Euro
11-idrossi-delta-9-THC	25,80 Euro

METADONE	TARIFFA
METADONE	25,80 Euro

AMFETAMINE (Smart drugs)	TARIFFA
MDMA	25,80 Euro
MDA	25,80 Euro
MDEA	25,80 Euro
MBDB	25,80 Euro
AMFETAMINA	25,80 Euro
METAMFETAMINA	25,80 Euro

BUPRENORFINA	TARIFFA
BUPRENORFINA	25,80 Euro
NORBUPRENORFINA	25,80 Euro

DOSAGGIO SOSTANZE D'ABUSO IN MATRICE KERATINICA SECONDO LIVELLO (LC/MSMS) PER PORZIONE DI CAPELLO

OPPIACEI	TARIFFA
MORFINA	21,20 Euro
CODEINA	21,20 Euro
6-MONOACETILMORFINA	21,20 Euro

COCAINA	TARIFFA
COCAINA	21,20 Euro
BENZOILECGONINA	21,20 Euro
COCAETILENE	21,20 Euro

CANNABINOIDI	TARIFFA
THC	21,20 Euro

METADONE	TARIFFA
METADONE	21,20 Euro
EDDP	21,20 Euro

AMFETAMINE	TARIFFA
AMFETAMINA	21,20 Euro
METAMFETAMINA	21,20 Euro
MDMA	21,20 Euro
MDA	21,20 Euro
MBDB	21,20 Euro
MDE	21,20 Euro

BUPRENORFINA	TARIFFA
BUPRENORFINA	21,20 Euro
NORBUPRENORFINA	21,20 Euro

KETAMINA	TARIFFA
KETAMINA	21,20 Euro
NORKETAMINA	21,00 Euro

**PUNTI PRELIEVO NEL TERRITORIO DELL'AREA VASTA CHE SI RIVOLGONO AL
LABORATORIO DI TOSSICOLOGIA**

LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	FANO SERT FANO Via Roma 108, 61032, Tel. 0721 800966
LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	FOSSOMBRONE SERT FOSSOMBRONE Via Fratelli Kennedy 61034, Tel. 0721 721313
LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	URBINO SERT URBINO Via Pellipario 1/B 61029, Tel. 0722 301617
LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	PESARO CASA CIRCONDARIALE Villa Fastiggi Via Fontesecco, 88 61122 Tel. 0721 281986
LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	PESARO PRONTO SOCCORSO AZ.OSP. OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD Pz.le Cinelli, 88 61121, Tel. 0721 3611 (centralino)
LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	FANO PRONTO SOCCORSO AZ.OSP. OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD Viale V.Veneto,2 61032, Tel. 0721 8821 (centralino)
LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	URBINO – (CAGLI) PRONTO SOCCORSO OSPEDALE DI URBINO Viale G. da Montefeltro 61029, Tel. 0722 301272, 0722 7921(centralino cagli)
LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	PESARO COOPERATIVA SOCIALE LABIRINTO CASA FRASSATI Strada panoramica Ardizio 232, 61122, Tel 0721 452836
LOCALITÀ' SEDE INDIRIZZO	URBINO LA VILLETTA Soc.Coop.Sociale O.N.L.U.S. Via Sasso 136 61029 Urbino, Tel. 0722 328687

Al Laboratorio provengono anche esami di Secondo Livello dai laboratori di alcuni Presidi ospedalieri dell'ASUR MARCHE:

Presidio Ospedaliero di Loreto	Tel 071-7509291
Laboratorio Analisi Osimo	Tel 071-7130785
Laboratorio Analisi Jesi	Tel 0731-534287
Laboratorio Analisi Fabriano	Tel 0732-707212
Laboratorio Analisi Senigallia	Tel. 071-79092424
Laboratorio Analisi Fermo	Tel. 0734-6252230 (AV 4)
STDP San Benedetto	Tel. 0735-793492 (AV 5)
STDP Jesi	Tel. 0731-5345732 (AV 2)
STDP Civitanova Marche	Tel. 0733-823951 (AV 3)

LABORATORIO CONTROLLO QUALITA' ACQUE E SOLUZIONI PER DIALISI - URBANIA

LOCALITÀ'	URBANIA
INDIRIZZO	Via Roma, 54
TELEFONO	0722/316768
FAX	0722/316739
E-MAIL	labcqdurbania@sanita.marche.it

Il lab CQD Urbania opera dal 1995 svolgendo le sue attività nello stabile di Urbania all'interno della struttura dell'ex ospedale pubblico. Le principali tipologie di controlli svolti dal laboratorio sono: controllo chimico-microbiologico sull'acqua di rete che alimenta gli impianti di dialisi e controllo chimico-microbiologico sulle acque e liquidi di dialisi.

Il Lab CQD Urbania è accreditato come laboratorio di prova in base alla norma UNI C EN ISO/IEC 17025 dal 16/05/200

**PUNTI DI RACCOLTA ACCETTAZIONE E TRASPORTO DEI CAMPIONI FECALI
PER LO SCREENING DEL TUMORE DEL COLON RETTO**

DISTRETTO DI URBINO	
OSPEDALE URBINO	Tutti i giorni 7:15-9:45, Tel. 0722/301227
DISTRETTO URBANIA	Lun e ven 7:00-8:00, Tel. 0722/316701
DISTRETTO SANT'ANGELO IN VADO	Lun e ven 7:00-8:15, Tel. 0722/8109222
DISTRETTO FERMIGNANO	Mar e gio 7:00-8:30, Tel. 0722/336911
DISTRETTO GALLO DI PETRIANO	Gio 6:30-8:00, Tel. 0722/52617 momentaneamente sospeso
DISTRETTO BORGOMASSANO	Lun 6:30-7:15 momentaneamente sospeso
DISTRETTO CA' GALLO	Lun 7:30-8:15, Tel. 0722/98102 momentaneamente sospeso
DISTRETTO BORGOPACE	Mer 7:15-7:40 momentaneamente sospeso
DISTRETTO MERCATELLO SUL METAURO	Mer 7:50-8:20, Tel. 0722/89137 momentaneamente sospeso
OSPEDALE SASSOCORVARO	Tutti i giorni 7:00-9:00, Tel. 0722/760250
DISTRETTO MACERATA FELTRIA	Mar, merc e gio 7:00-8:00, Tel. 0722/730251
DISTRETTO MERCATINO CONCA	Tutti i venerdì, il secondo e quarto merc 6:45-8:15, Tel. 0541/970361
DISTRETTO LUNANO	Primo e terzo merc 6:45-8:30, Tel. 0722/70305
DISTRETTO DI MONTECOPIOLO	Lun 7:30-8:15
OSPEDALE CAGLI	Tutti i giorni 7:15-8:30 Tel. 0721/792235
DISTRETTO APECCHIO	Ven 7:15-8:30, Tel. 0722/99517
DISTRETTO PIOBBICO	Gio 7:15-8:30, Tel. 0722/985140
DISTRETTO CANTIANO	Mar 7:15-8:30
DISTRETTO ACQUALAGNA	Merc 7:15-8:30, Tel. 0721/798132
DISTRETTO FRONTONE	Secondo e quarto Lun 7:30-8:30
DISTRETTO SERRA SANT'ABBONDIO	Primo e terzo Lun 7:30-8:30

OSPEDALE FOSSOMBRONE	Tutti i giorni 7:30-9:30, Tel 0721/721234
OSPEDALE PERGOLA	Tutti i giorni 7:30-9:00, Tel 0721/732765

DISTRETTO DI FANO

AORMN OSPEDALE SANTA CROCE FANO	Tel 0721- 882097
CALCINELLI	Tel 0721-895276
MONDAVIO	Tel.0721-9898452
MONDOLFO	Tel 0721/9368862 – 9368868

DISTRETTO DI PESARO

AORMN OSPEDALE SAN SALVATORE	Tel. 0721/362422
AORMN SEDE OSPEDALIERA MURAGLIA	Tel. 0721/362422
VILLA FASTIGGI	Tel. 0721/282204
VIA COMANDINO PESARO	Tel. 0721/424705
VIA XI FEBBRAIO PESARO	Tel. 0721/424510
MONTECCHIO	Tel. 0721/424809
GABICCE MARE	Tel. 0721/424231
RSA BRICCIOTTI MOMBAROCCIO	Tel. 0721/424316

DIRETTORE U.O.C di Patologia Clinica Dott. Simone Barocci

AUTOIMMUNITÀ ED ALLERGOLOGIA	Dirigente Medico: Dott.ssa Francesca Iacovone	Tel. 0722-301829
CHIMICA CLINICA E IMMUNOMETRIA	Dirigente Biologo: Dott.ssa Elena Guernaccini	Tel. 0722-301239
VIROLOGIA E SIEROLOGIA	Dirigente Biologo: Dott. Raffaele La Porta	Tel. 0722-301843
EMATOLOGIA E COAGULAZIONE	Dirigente Biologo: Dott.ssa Giulia Tombari	Tel. 0722-301844
DIAGNOSTICA DELLE PROTEINE E SANGUE OCCULTO FECALE	Dirigente Biologo: Dott.ssa Michela Amadei	Tel. 0722-301330
MICROBIOLOGIA E URINE	Dirigente Biologo: Dott.ssa Paola Notaris	Tel. 0722-301259
DIAGNOSTICA MOLECOLARE	Dirigente Biologo: Dott. Simone Barocci	Tel. 0722-301819
AREA AMMINISTRATIVA LABORATORIO	Ilaria Ridolfi	Tel. 0722-301384
COORDINATORE E RESPONSABILE QUALITA'	Coordinatore T.L.S.B.: Dott.ssa Daniela Vandini	Tel. 0722-301819
SUPPORTO ALLA QUALITA'	Dirigente Biologo: Dott. Simone Barocci	Tel. 0722-301819

LABORATORIO ANALISI FOSSOMBRONE

SEGRETERIA	Segreteria	Tel. 0721-721234
CITOLOGIA	Dirigente Biologo : Dott.ssa Nicoletta Gambini	Tel. 0721-721350

LABORATORIO ANALISI PERGOLA

REFERENTE LABORATORIO ANALISI PO PERGOLA	Dirigente Medico: Dott. Patrick Spiridigliozzi/ Dott. Simone Barocci	Tel. 0721-732767
---	---	------------------

PUNTO PRELIEVI DI CAGLI

SEGRETERIA	Segreteria	Tel. 0721-792331
-------------------	------------	------------------

PUNTO PRELIEVI DI SASSOCORVARO

SEGRETERIA	Segreteria	Tel. 0722-760206
-------------------	------------	------------------

LABORATORIO DI TOSSICOLOGIA PESARO

DIRIGENTE BIOLOGO	Dott.ssa Caterina Renzoni	Tel. 0721-424731
DIRIGENTE CHIMICO	Dott. Marco Agostini	Tel. 0721-424731

**LABORATORIO CONTROLLO QUALITA' ACQUE E SOLUZIONI PER DIALISI
DI URBANIA**

DIRIGENTE BIOLOGO	Dott.ssa Maria Lorella Parlani	Tel. 0722-316768
--------------------------	--------------------------------	------------------

INFORMAZIONE PER L'UTENZA

QUESITI ATTIVITA' CENTRO PRELIEVI

Il personale è in grado di rispondere a tutte le domande inerenti alla tipologia del prelievo (digiuno, post-prandiale, dopo carico, dopo sforzo, orto, clino ecc.), alla preparazione del paziente, alla modalità di refertazione.

Per tali informazioni l'utente può recarsi personalmente al laboratorio, o telefonare alle segreterie dei laboratori dalle ore 11.30 alle 12.30 di tutti i giorni feriali.

Per il Laboratorio di Tossicologia di Pesaro gli orari sono dalle 7.30 alle 10.00 di tutti i giorni feriali

QUESITI TECNICO - ANALITICI

Il personale di laboratorio è in grado di rispondere a tutti i quesiti rivolti dall'utenza riguardanti: modalità di richiesta analisi, modalità di raccolta e consegna dei campioni, caratteristiche dei sistemi analitici utilizzati.

QUESITI CLINICI

Il personale laureato, nell'ambito delle specifiche competenze, è disponibile a chiarimenti con i medici richiedenti circa l'esito di alcuni esami, gli intervalli di riferimento, le eventuali interferenze, la significatività clinica dei tests, il monitoraggio terapeutico o quant'altro si renda necessario.

ESAMI CHE NECESSITANO DI APPUNTAMENTO

Per esame colturale raschiato cutaneo telefonare Cento Microbiologico di Muraglia (PESARO) 0721-362550 dalle ore 11,00 alle 12,30.

Per spermioγραμμα telefonare al CUP (Centro Unico Prenotazioni).

Per prove allergiche (PRICK, PACTH TEST) telefonare al CUP (Centro Unico Prenotazioni).

TUTELA DELLA PRIVACY

Gli utenti che vogliono eseguire test sierologici per HIV possono rivolgersi all'Ambulatorio di Prevenzione e Consulenza HIV sito in via Pellipario 1A, Urbino il martedì ed il giovedì dalle ore 17.00 alle ore 19.00 (tel. 0722-301613).

PREPARAZIONE, MODALITA' DI PRELIEVO, CONSERVAZIONE E TRASPORTO DEI MATERIALI BIOLOGICI:

INDICAZIONI GENERALI

Tali indicazioni hanno lo scopo di favorire l'esecuzione del prelievo nelle condizioni più standardizzate possibili, onde evitare interferenze nelle analisi, quindi ridurre al minimo la variabilità pre-analitica. Per l'esecuzione di alcuni test e/o per raccolta di urine, feci od altri materiali sono richieste particolari modalità comportamentali o di raccolta e trasporto, queste verranno descritte di volta in volta nell'elenco prestazioni.



- *Nei giorni che precedono il prelievo non deve essere effettuata intensa attività fisica;*



- *E' prescritto il digiuno di almeno 8-10 ore, evitando anche caffè, the, latte o altre bevande ad esclusione dell'acqua naturale in quantità moderata al mattino e l'ora del prelievo deve essere il più possibile standardizzata;*



- *Non modificare le abitudini alimentari i giorni prima del prelievo*



- *Non assumere alcool nelle 12 ore precedenti il prelievo*



- *Durante il digiuno va evitato il fumo e deve essere sospesa l'assunzione di farmaci non indispensabili a meno che il medico di reparto o curante non dia indicazioni diverse; la composizione del pasto che precede il digiuno (e anche quella di alcuni giorni antecedenti) deve essere quella abituale, cioè senza eccessi ma anche senza particolari restrizioni;*



- *Nella sala di attesa il paziente deve rimanere seduto, non deve interrompere il digiuno né fumare; qualora fosse avvertita una sensazione di malessere avvisare il personale (non assumere caramelle o analoghi);*



- *Per monitoraggio terapeutico farmaci la raccolta del campione deve avvenire in un momento temporale appropriato rispetto all'assunzione dei medicamenti.*

MODALITA' DI RACCOLTA E TRASPORTO DI ALCUNI CAMPIONI BIOLOGICI

1. Espettorato

MODALITA' DI PRELIEVO:

- eseguire la raccolta il mattino
- effettuare una pulizia adeguata del cavo orale facendo gargarismi con acqua
- raccogliere l'espettorato dopo un colpo di tosse; l'espettorato deve provenire dalle basse vie e non essere contaminato da saliva
- se il paziente ha difficoltà ad espettorare si ricorre all'induzione con aerosol: far inspirare al paziente lentamente e con profondità un aerosol di soluzione salina tiepida per una decina di volte; il paziente deve poi espettorare nel contenitore sterile
- per la diagnosi di polmoniti batteriche è sufficiente un solo campione, mentre per la diagnosi di infezioni tubercolari o micotiche sono necessari 3 campioni raccolti in mattine successive
- nel caso di infezioni polmonari da batteri anaerobi, o quando il paziente è debilitato (e quando si ravvisa l'estrema necessità) può essere praticata l'aspirazione trans tracheale con perforazione della membrana cricotiroidea. Questa modalità di prelievo è eseguita nel reparto Otorino.

2. Tampone Faringeo

MODALITA' DI PRELIEVO: il tampone va eseguito prima dell'antibiotico terapia.

TRASPORTO: il tampone viene inserito nell'involucro contenente il terreno di trasporto; e può essere conservato al massimo fino 24 ore purché a 4°C.

3. Urine standard

RACCOLTA DEL MITTO INTERMEDIO

Dopo accurata pulizia dei genitali esterni eliminare la porzione iniziale e raccogliere la porzione intermedia della prima minzione del mattino, ricordarsi di non fare sforzi fisici, di astenersi dai rapporti sessuali nelle 12 ore antecedenti la raccolta e per le donne, in età fertile, evitare la raccolta nel periodo mestruale.

E' importante non assumere VITAMINA C nei giorni precedenti l'esecuzione dell'esame perché un'alta concentrazione di Acido Ascorbico (> 40 mg/dl) inibisce la determinazione dell'emoglobina e del glucosio.

3. Urinocoltura

RACCOLTA DEL MITTO INTERMEDIO

MATERIALE PER LA RACCOLTA: Contenitore sterile in polistirene con tappo a vite.

MODALITA' DI RACCOLTA: deve essere effettuata prima della terapia antibiotica; è preferibile la prima urina del mattino.

DONNE:

- eseguire un'accurata pulizia dei genitali, strofinando con tamponi sterili imbevuti di sapone neutro dalla parte anteriore verso quella posteriore
- risciacquare con tampone sterile umido, con lo stesso movimento dall'avanti all'indietro
- raccogliere l'urina del getto intermedio nel contenitore tenendolo dall'esterno
- riavvitare il tappo nel contenitore e portarlo subito in laboratorio o conservarlo a 4°C per non più di 6 ore.

UOMO:

è sufficiente mettere nel contenitore sterile l'urina del mitto intermedio.

BAMBINI

- MATERIALE PER LA RACCOLTA: sacchetto di plastica adesivo sterile

- MODALITA' DI RACCOLTA:

- detergere accuratamente la regione sovrapubica e perianale ed i genitali esterni con acqua e sapone, risciacquare ed asciugare con garza sterile

- applicare il sacchetto facendolo aderire al perineo ed alla regione sovrapubica
- avvenuta la minzione rimuovere il sacchetto e chiuderlo ermeticamente
- non lasciare adeso il sacchetto per più di 45 minuti. Se necessario procedere alla sostituzione ripetendo la pulizia.
- inviare entro 1 ora in laboratorio o conservarlo a 4°C per non più di 6 ore.

4. Tampone Uretrale

PREPARAZIONE DEL PAZIENTE:

- il prelievo deve essere eseguito prima dell'inizio di qualsiasi terapia antimicrobica

DONNE:

dopo l'accettazione in Laboratorio il prelievo viene eseguito da personale di Ostetricia.

UOMINI:

Ritirare i Tamponi e/o Vetrino in Laboratorio. Il prelievo deve essere eseguito al mattino prima della minzione. Non devono essere effettuati lavaggi esterni il mattino prima dell'esame. Se c'è secrezione purulenta prelevare il materiale con un Tampone e strisciare sul Vetrino, quindi l'altro Tampone inserirlo per alcuni cm nel meato uretrale e compiere delle piccole rotazioni. Reinserire il Tampone nel terreno di trasporto.

CONSERVAZIONE E TRASPORTO:

dopo il prelievo, il tampone viene inserito nell'apposito contenitore fornito dal Laboratorio e consegnato quanto prima agli operatori. Evitare shock termici nel trasporto.

5. Tampone Vaginale

Il prelievo viene eseguito dal Personale di Ostetricia nei giorni stabiliti (vedi tabella Prestazioni Eseguite) poi viene effettuata l'accettazione in Laboratorio.

6. Tampone auricolare, tampone oculare e tampone dei seni paranasali

Sono eseguiti dai Medici delle branche specialistiche in oggetto, poi viene effettuata l'accettazione in Laboratorio.

7. Raccolta Urine delle 24 ore

Alle ore 7.00 del mattino precedente la consegna delle urine alla Segreteria del Laboratorio, svuotare la vescica e gettare le urine. Da questo momento raccogliere in un contenitore pulito tutte le urine emesse, comprese quelle delle ore 7.00 del mattino successivo. Prima dell'inizio della raccolta contattare il laboratorio per modalità particolari di raccolta.

Durante il periodo della raccolta le urine devono essere **conservate in frigorifero**.

Al termine della raccolta, agitare il contenitore e riempire la provetta, su cui vanno scritti **nome cognome del paziente e volume delle urine emesse nelle 24 ore**.

TABELLA

PRESTAZIONI ESEGUITE

(Evidenziate in grigio scuro le prestazioni inviate in altre strutture – *in service*; in grigio chiaro gli allergeni che è possibile testare nel laboratorio del U.O.C. di Patologia Clinica di Urbino).

Per alcune prestazioni il catalogo prevede le diverse tipologie di campione sul quale effettuare l'accertamento:

/U = urine campione spontanee

/S = siero

/dU = urine 24 ore

LIQUIDI = dosaggio su altri liquidi biologici

ANALISI	MATERIALE BIOLOGICO	CONTENITORE PER IL PRELIEVO	PRELIEVO CONSERVAZIONE TRASPORTO	LUOGO DI ESECUZIONE GIORNI DI SPEDIZIONE	GIORNI DI ESECUZIONE	GIORNI ATTESA REFER TO
ACE (Angiotensin Converting Enzime)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		12
Acetilcolina (Anticorpi antirecettori)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Conservazione: <u>centrifugare, separare, congelare</u>	AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Acido 5-Ildrossi 3-Indolacetico (5HIA)	URINE 24 h Acidificate		VEDI SEROTONINE URINA			
Acidi Biliari (Metodo: Enzimatico Colorimetrico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Acido Folico (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)			VEDI FOLATI			
ACIDO LATTICO (Metodo: Test Colorimetrico enzimatico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Acido Micofenolico (MICOFEN)	PLASMA	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo in paziente a riposo da almeno 30'. Il campione deve essere immerso in ghiaccio e portato subito in laboratorio. <u>Centrifugare e separare.</u> <u>Conservare a 4° - 8°</u>	AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Acido omanilico /dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore 10 ml di Acido Cloridrico 6N. <u>Conservazione: 4° - 8°</u>	AO Ancona ma ve da Pergola ma		14
Acido Urico /S (Metodo: Enzimatico Trinder)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Acido Urico /dU (Metodo: Enzimatico Trinder)	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Acido Valproico (Metodo: Immunoenzimatico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire il prelievo a digiuno prima dell'assunzione del farmaco.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
ACTH (corticotropina/s)	PLASMA	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo in paziente a riposo da almeno 30'. Il campione deve essere immerso in ghiaccio e portato subito in laboratorio. Separare e Congelare	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
ADAMTS-13 anticorpo inibitore (metodo: elisa)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
Adenovirus (metodo: PCR)	SANGUE INTERO	Provetta tappo VIOLA GRANDE	Compilare scheda richiesta per infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima dell'invio.	Virologia AN ma ve da Pergola ma		7
Adenovirus	URINE	Contenitore per urine	Compilare scheda richiesta per infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima dell'invio.	Virologia AN ma ve da Pergola ma		7
Adenovirus	TAMPONE FARINGEO	TAMPONE	Compilare scheda richiesta per infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima dell'invio.	Virologia AN ma ve da Pergola ma		7
Adenovirus	TAMPONE OCULARE	TAMPONE	Compilare scheda richiesta per infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima dell'invio.	Virologia AN ma ve da Pergola ma		7
Adenovirus (Ricerca diretta feci)	FECI	Contenitore per Coprocoltura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
ADH (ADIURETINA)			VEDI PROVASOPRESSINA			
ADRENALINA NORADRENALINA/ S-dU			VEDI CATECOLAMINE PLASMATICHE ED URINARIE			
Agglutinine a freddo			Esame eseguibile presso il laboratorio analisi di Muraglia, previo appuntamento. Vista la modalità di prelievo dell'esame, non è possibile inviare il campione tramite corriere.			
Alaninaamino transferasi (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)			VEDI ALT/TGP/GPT			
Albumina/S (Metodo: bromocresolo porpora)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Albumina/U Creatinina/U (microalbuminuria) Metodo: Test Immunoturbidimetrico	URINE	Provetta Urine	Urine del mattino.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Albumina/dU Metodo: Test Immunoturbidimetrico	URINE	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Alcolemia (GC sp. Testa)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Usare disinfettanti a base d'acqua per la zona del prelievo. Portare il prelievo subito in laboratorio. Per fini medico-legali prelevare 2 provette con tappo viola da conservare a -20 °C	Lab. Tossicologia Pesaro		1-10
Aldosterone/S (Clinostatismo)	PLASMA	Provetta tappo ROSA	Il paziente deve seguire una dieta senza sale aggiunto per i 5 giorni che precedono l'esame. Effettuare il prelievo dopo aver tenuto il <u>paziente a letto per almeno 2 ore.</u> Eseguire il prelievo a temperatura ambiente. Le provette, devono essere portate in laboratorio il più velocemente possibile. In laboratorio <u>separare e congelare</u>	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		30
Aldosterone/S (Ortostatismo)	PLASMA	Provetta tappo ROSA	Il paziente deve seguire una dieta senza sale aggiunto per i 5 giorni che precedono l'esame. Eseguire il prelievo a <u>paziente in ortostatismo da almeno 20 min.</u> Eseguire il prelievo a temperatura ambiente. Le provette, devono essere portate in laboratorio il più velocemente possibile. In laboratorio <u>separare e congelare</u>	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		30
Aldosterone /dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Il paziente deve seguire una dieta senza sale aggiunto per i 5 giorni che precedono l'esame. Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. CONGELARE	AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Alfa 1 antitripsina			VEDI TRIPSINA ANTICORPI			
ALFA GALATTOSIDASI	PLASMA	3 Provette tappo VERDE	Prelevare tre provette tappo verde il giorno della partenza del campione e conservare a temperatura ambiente. Per prestazioni esterne allegare fotocopia dell'impegnativa e apposito modulo per ricevere la risposta via fax. PER MAGGIORI CHIARIMENTI CONTATTARE LA SEGRETERIA DEL LAB. ANALISI. <u>Esame eseguibile solo presso il punto prelievi di Urbino</u>	VILLA MARIA Malattie Metaboliche		10
Alfa 1 Glicoproteina Acida	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		2

Alfa 2 Macroglobulina/s	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		10
Alfa Fetoproteina (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
ALT/TGP/GPT (Alaninaamino transferasi) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
AMA (Anticorpi anti Mitocondrio)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		20
AMH			VEDI ANTIMULLERIANO ORMONE			
Amoeba Anticorpi (entamoeba histolytica ant.) metodo: EIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola Ma		4
Amfetamina (screening)	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di II livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		2
Amilasi pancreatica (isoamilasi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Amilasi/S (Metodo: Etilidene substrato protetto)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Amilasi salivare	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Amilasi/dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	5
Ammonio (Metodo: Enzimatico GLDH)	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Paziente a digiuno dalla sera precedente e senza fumare nelle 8 ore precedenti l'esame. Il campione deve essere immerso in ghiaccio e portato subito in laboratorio.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
ANA (Anticorpi Anti Nucleo)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		20
Analisi qualitativa per identificazione della mutazione V617F del gene Jack2			VEDI JACK2			
Analisi pcr per geni IgH			VEDI VDJ			
ANISAKIS (anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15

c-ANCA (Anticorpi Anti Citoplasma dei Neutrofili) PR3	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
p-ANCA (Anticorpi Anti Citoplasma dei Neutrofili) MPO	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Androstenedione	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Angiotensin Converting Enzime			VEDI ACE			
Anticorpi anti Alfa1 antitripsina			VEDI TRIPSINA ANTICORPI			
Anticorpi Anti Amoeba			VEDI AMOEBA			
Anticorpi anti Anisakis			VEDI ANISAKIS			
Anticorpi anti Aspergillo			VEDI ASPERGILLO ANTICORPI			
Anticorpi Anti Bartonella			VEDI BARTONELLA			
Anticorpi Anti Bordetella			VEDI BORDETELLA			
Anticorpi Anti Borrelia			VEDI BORRELIA			
Anticorpi Anti Beta 2 -Glicoproteina			VEDI BETA 2 - GLICOPROTEINA			
Anticorpi Anti C 1 q			VEDI PRECIPITINE			
Anticorpi Campylobacter Jejuni			VEDI CAMPYLOBACTER JEJUNI			
Anticorpi Cardiolipina			VEDI CARDIOLIPINA			
Anticorpi Anti Cellule Parietali Gastriche(APCA) + fattore intrinseco (FI) (PROFILO)			VEDI APCA + FI			

Anticorpi Anti Chlamydia			VEDI CHLAMYDIA			
Anticorpi Anti Citomegalovirus			VEDI CITOMEGALOVIRUS			
Anticorpi Anti Citoplasma dei neutrofili			VEDI c – ANCA (PR3) P – ANCA (MPO)			
Anticorpi Anti Coxiella Burneti			VEDI COXIELLA BURNETI			
Anticorpi anti cuore (Metodo: Immunofluorescenza indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Anticorpi Anti Cute (Metodo: Immunofluorescenza indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
Anticorpi Anti DNA NATIVO			VEDI DNA Nativo			
Anticorpi Anti Endomisio			VEDI ENDOMISIO			
Anticorpi Anti Epatite Delta (Metodo: EIA competitiva)			VEDI EPATITE DELTA. La Virologia di Ancona esegue l'esame solo se Hbsag risulta positivo			
Anticorpi Anti FILARIA (Metodo: Immunocromatografico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Anticorpi FRANCISELLA TULARENS IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		10
Anticorpi FRANCISELLA TULARENS IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		10
Anticorpi Anti GAD			VEDI GLUTAMMICOCARBOSSILASI			
ANTICORPI ANTI GLIADINA			VEDI GLIADINA			
Anticorpi Anti GM1 (GANGLIOSIMI) Metodo: DOT-BLOT	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15

Anticorpi Anti gangliosimi			VEDI ANTICORPI ANTI GM1			
Anticorpi Anti HEV			VEDI HEV	AO Ancona ma ve da Pergola ma		
Anticorpi Anti HHV8 IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola		12
Anticorpi Anti HTLV (VIRUS UMANO LINFOTROPO DELLE CELLULE T)			VEDI HTLV			
Anticorpi anti-21idrossilasi (ANT.ANTI RENE)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		20
Anticorpi Anti IA2			VEDI ANTI TIROSINA FOS. INSULA			
Anticorpi Anti INFLIXIMAB			VEDI INFLIXIMAB ANTICORPI			
Anticorpi Anti Insula Pancreatica			VEDI INSULA PANCREATICA			
Anticorpi Anti Insulina			VEDI INSULINA ANTICORPI			
Anticorpi Anti Legionella			VEDI LEGIONELLA			
Anticorpi Anti Leptospira			VEDI LEPTOSPIRA			
Anticorpi Anti LESHMANIA			VEDI LEISHMANIA			
Anticorpi Anti Listeria			VEDI LISTERIA			
Anticorpi Anti MAG (Myelin Associated Glycoprotein)	SIERO	Provetta Tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Anticorpi Anti MUSK (Metodo: IFI)	SIERO	Provetta Tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Anticorpi Anti Microsomi epatici e Renali			VEDI LKM			

Anticorpi Anti Mitocondrio			VEDI AMA			
Anticorpi Anti Mycoplasma			VEDI MYCOPLASMA			
Anticorpi Anti Muscolo Liscio			VEDI ASMA			
Anticorpi anti Nucleo			VEDI ANA			
ANTICORPI NEURONALI HU (Metodo: IFI)	SIERO	Provetta Tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
ANTICORPI NEURONALI ANTI-YO Immunofluorescenza indiretta (Metodo: IFI)	SIERO	Provetta Tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Anticorpi Anti Parotite			VEDI PAROTITE			
Anticorpi Anti Parvovirus B			VEDI PARVOVIRUS			
Anticorpi Anti Peptide Citrullinato			VEDI CITRULLINA			
Anticorpi Anti Piastrine			VEDI PIASTRINE			
Anticorpi Anti Plasmodium Falciparum			VEDI PLASMODIUM FALCIPARUM			
Anticorpi Anti Poliovirus			VEDI POLIOVIRUS			
Anticorpi Anti Recettori Aceticolina			VEDI ACETICOLINA			
Anticorpi Recettori Fosfolipasi A2			VEDI FOSFOLIPASI A2			
Anticorpi Anti Recettore Tsh			VEDI RECETTORE TSH			
Anticorpi Anti Rene			VEDI ANTICORPI ANTI 21 IDROSSILASI			

Anticorpi Anti Reticolina (Metodo: immunofluorescenza indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		10
Anticorpi Anti Rickettsiae			VEDI RICKETTISIA			
Anticorpi Anti Rosolia			VEDI ROSOLIA			
Anticorpi Anti Saccaromyces Cerevisiae			VEDI ASCA			
Anticorpi Anti Sifilide			VEDI SIFILIDE			
Anticorpi Anti SCHISTOSOMA (Metodo: WB)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Anticorpi Anti Shigella			VEDI SHIGELLA			
Anticorpi anti Stafilolisina (Metodo: agglutinazione)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Anticorpi Anti Tireoglobulina			VEDI TIREOGLOBULINA ANTICORPI			
Anticorpi Anti Tireoperossidasi			VEDI PEROSSIDASI			
Anticorpi Anti Tirosina Fos. Insula (ANT. IA2)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Anticorpi anti TRYPANOSOMA CRUZI (Metodo: elisa)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		10
Anticorpi Anti Tossina Tetano			VEDI TETANO			
Anticorpi Anti Toxara canis			VEDI TOXARA CANIS			
Anticorpi Anti Toxoplasmosi			VEDI TOXOPLASMOSI			

Anticorpi Anti Transglutaminasi			VEDI TRANSGLUTAMINASI			
Anticorpi Anti Trichinella Spiralis			VEDI TRICHINELLA SPIRALIS			
Anticorpi Anti Virus Dengue IgG (Metodo: EIA indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		7
Anticorpi Anti Virus Dengue IgM (Metodo: EIA indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		7
Anticorpi Anti Virus HHV6 IgG IFI (Metodo: immunofluorescenza indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		9
Anticorpi Anti Virus HHV6 IgM IFI (Metodo: immunofluorescenza indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		9
Anticorpi Anti Yersinia			VEDI YERSINIA			
Anticorpo inibitore ADAMTS-13			VEDI ADAMTS-13			
Antigene carcinoembrionario			VEDI CEA			
Antigeni Nucleari Estraiibili			VEDI ENA			
Antigene Polipeptidico Tissutale			VEDI TPA			
Antigene Prostatico Specifico			VEDI PSA			
Antigene virus Respiratorio Sincinziale			VEDI VIRUS RESPIRATORIO SINCINZIALE			
Antimulleriano Ormone (AMH)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Antitrombina III (Metodo: cromogenico)	PLASMA	Provetta tappo CELESTE				2

APC Resistance (Proteina C Attivata Test di Resistenza)	PLASMA	2 Provette tappo CELESTE	Portare subito in Laboratorio in bagno di ghiaccio. Conservazione: <u>centrifugare e aliquotare in due provette dedicate e congelare.</u> Esame da non eseguire nei pz. in terapia anticoagulante.	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		40
APCA (Anticorpi anti Cellule Parietali Gastriche)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa		20
APCA + FI (Anticorpi anti Cellule Parietali Gastriche + Fattore Intrinseco) PROFILO	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Pesaro ma da Pergola lu me ve		19
Apo A1	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Apo B	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Aptoglobina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
ASCA/IgG (Anticorpi Anti Saccaromyces Cerevisiae) metodo: elisa	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	15
ASCA/IgA (Anticorpi Anti Saccaromyces Cerevisiae) metodo: elisa	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	15
ASMA (Anticorpi anti Muscolo Liscio)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		20
Aspartatoaminotransferasi			VEDI AST/TGO/GOT			
Aspergillo Antigene Diretto/S	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	15
(Anticorpi Anti Aspergillo)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	15
Aspergillo Antigene su BAL	BAL	CONTENITORE URINOCOLTURA		AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	7
AST/TGO/GOT (Aspartatoaminotransferasi) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
AZOTO (Metodo: Cinetico UV ureasi)			VEDI UREA/S			
AZOTO/du			VEDI UREA/du			

Barbiturici (Screening)	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di II livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		2
Bartonella /IgG (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Bartonella /IgM (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
<u>BCL1</u> DNA PCR PER BCL-1	SANGUE INTERO	Provetta Tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Compilare mod.26 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma da Pergola lu me ve		40
<u>BCL – MBR</u> (BCL2) DNA PCR PER BCL-2 MBR	SANGUE INTERO	Provetta Tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Compilare mod.26 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma da Pergola lu me ve		40
<u>BCL – MCR</u> (BCL2) DNA PCR PER BCL-2 MCR	SANGUE INTERO	Provetta Tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Compilare mod.26 Conservazione 4° - 8°6	Pesaro ma da Pergola lu me ve		40
<u>BCR-ABL</u> DNA ANALISI QUANTITATIVA PER T (9;22)	SANGUE INTERO	5 Provette Tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Compilare mod.26 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma da Pergola lu me ve		40
<u>BCR-ABL p190</u> RNA IN RT-PCR BCR/ABLt (9;22)	SANGUE INTERO	5 Provette Tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Compilare mod.26 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma da Pergola lu me ve		40
<u>BCR-ABL p210</u> RNA IN RT-PCR BCR/ABLt (9;22)	SANGUE INTERO	5 Provette Tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Compilare mod.26 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma da Pergola lu me ve		40
<u>BCR-ABL p230</u> RNA I RT-PCR BCR/ABLt (9;22)	SANGUE INTERO	5 Provette Tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Compilare mod.26 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma da Pergola lu me ve		40
Benzodiazepine	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di II livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		2
BETA CROSS-LAPS			VEDI CTX			
(Beta HCG) Gonodotropina corionica	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Beta2-Glicoproteina IgG (metodo: CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Beta2-Glicoproteina IgM (Metodo: CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Beta2-Microglobulina /S	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu me ve	2

BK ASPIRATO GASTRICO	ASPIRATO GASTRICO	CONTENITORE URINOCOLTURA	Il lavaggio gastrico va eseguito al mattino a digiuno da almeno 8 ore utilizzando 245-50 ml di acqua distillata sterile. Il pH del campione deve essere neutralizzato con carbonato di sodio entro 1 ora. Il campione deve essere di 5/10 ml . Conservare a 4° - 8° per massimo 4 giorni. <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
BK BRONCOASPIRATO	Broncoaspirato Lavaggio broncoalveolare, Aspirato transtracheale, Spazzolatura bronchiale	CONTENITORE URINOCOLTURA	>5 ml Conservare a 4° - 8° per massimo 4 giorni <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
BK DNA VIRUS (Real Time PCR)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	<u>Prelevare il giorno della partenza</u>	VIROLOGIA AO Ancona ma ve da Pergola ma		7
BK ESPETTORATO	ESPETTORATO, Espettorato Indotto	CONTENITORE URINOCOLTURA	5/10 ml raccolte al mattino. Prima rimuovere protesi dentarie e pulire il cavo orale con acqua. Inserire cilindri assorbenti tra le guance e gengive per bloccare la secrezione salivare. L'espettorato deve provenire dalle BASSE vie aeree con colpi di tosse, il prelievo NON deve essere costituito da saliva. Ripetere per 3 giorni consecutivi. Per l' Espettorato INDOTTO fare aerosol con soluzione salina ipertonica per 15' (segnalare sulla richiesta perché sicuramente ricco di saliva). Conservare a 4° - 8° per massimo 4 gg. <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
BK FECI	FECI	CONTENITORE PER COPROCULTURA	La ricerca di BK nelle feci è consigliabile solo nei pazienti HIV positivi. Raccogliere una quantità di feci(circa 1 g) e metterle in un contenitore sterile prestando attenzione a non contaminarlo esternamente. Conservare a 4° - 8° per massimo 4 giorni <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
BK MICOBATTERI MICROSCOPICO materiali necrotico-purotenti	MATERIALE DA LESIONI CUTANEE, PUS	CONTENITORE URINOCOLTURA	Utilizzare un tampone sterile stemperato poi il materiale della lesione in 2-3 ml di soluzione fisiologica sterile. Ripetere l'operazione più volte fino ad ottenere un campione piuttosto denso. Conservare a 4° - 8° per massimo 4 giorni <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
BK MICOBATTERI MICROSCOPICO SU PRELIEVI BIOPTICI	FRAMMENTI DI TESSUTO DI VOLUME NON INFERIORE A 2-3 CMQ	CONTENITORE URINOCOLTURA	I tessuti devono essere messi in contenitori sterili SENZA conservanti o fissativi, senza essere avvolti in garze. Aggiungere 1-2 ml di soluzione fisiologica sterile per evitare l'essiccamento. Conservare a 4° - 8° per massimo 4 giorni. <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG

BK LIQUIDO CAVITARI	LIQUIDO ASCITICO, PERICARDICO, PERITONIALE, PLEURICO, SINOVIALE	2 PROVETTE TAPPO CELESTE	5 -10 ml. Conservare a 4° - 8° per massimo 4 giorni <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI</u> <u>ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
BK LIQUOR CEFALORACHIDIANO	LIQUOR	Provetta con tappo a vite NERO da prendere in laboratorio	Almeno 2 – 3 ml. Conservare a 4° - 8° per massimo 4 giorni <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI</u> <u>ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
BK URINE	URINE	CONTENITORE URINOCOLTURALE	Dopo pulizia genitali raccogliere, al mattino, almeno 50 ml includendo anche il primo mitto; in alternativa cateterizzare o puntura sovrapubica. Ripetere il campione per 3 giorni consecutivi. Conservare a 4° - 8° per massimo 4 giorni. <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI</u> <u>ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
BK MICROSCOPICO (MIDOLLO E SANGUE)	ASPIRATO MIDOLLARE O SANGUE	PROVETTA DEDICATA	Per MIDOLLO OSSEO raccogliere la maggior quantità possibile su provetta ISOLATOR. Per il SANGUE procedere come per le Emocolture. Sgrassare la cute con alcool etilico 70%. Disinfettare la cute con Clorexina in soluzione alcolica per 2/4 min. Rimuovere l'eccesso di disinfettante con alcool. Di 30' l'uno dall'altro. Conservare a T° AMBIENTE FINO ALLA SPEZIONE <u>TUTTI I BK VANNO ATTENZIONATI</u> <u>ALLA DOTT.SSA POCOGNOLI</u>	MicrobiologiaAO Ancona ma ve da Pergola ma		MICROSCOPICO 2 GG COLTURA LE 50 GG
Bile colturale	BILE	Contenitore per Urinocoltura		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Broncoaspirato colturale	LIQUIDO	Contenitore per Urinocoltura		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Bilirubina Totale (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Bilirubina Diretta (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Bilirubina Indiretta	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
BNP (Peptide natriuretrico atriale di tipo B)	PLASMA	Provetta tappo VIOLA GRANDE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Borrelia (Anticorpi) IgG (Metodo: EIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Borrelia (Anticorpi) IgM (Metodo: EIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Borrelia Burgdorferi Anticorpi Western Blot (metodo WB)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15

Bordetella P. IgG (Pertosse) Metodo: Ag.Tox-FHA ELISA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Bordetella P. IgM (Pertosse)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	ESAME NON PIU' ESEGUIBILE DAL 01/03	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Buprenorfina (Screening)	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di II livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		2
C1q complemento (proteine regolatorie del complemento) +A433	SIERO	Provetta tappo GIALLO	IIMMUNOLOGIA ANCONA	AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
C1 inibitore Complemento (quantitativo)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	IMMUNOLOGIA ANCONA	AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
C1 inibitore Complemento funzionale	SANGUE INTERO	Provetta tappo CELESTE	Prelevare il giorno che viene inviato. NON CENTRIFUGARE, NON SEPARARE, NON CONGELARE	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
C3 attivatore (Fattore B)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	IMMUNOLOGIA ANCONA	AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
C3 (Complemento)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
C4 (Complemento)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
CA 125 (Metodo: Immuenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
CA 15.3 (Metodo: Immuenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
CA 19.9 (Metodo: Immuenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
CA 72.4	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
CALCIO IONIZZATO (su campione EGA)	SANGUE Eparinato	Provetta tappo VERDE	Eeguire l'esame subito dopo il prelievo	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Calcio/S (Metodo: Immuenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Calcio/dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore 10 ml di Acido Cloridrico 6N.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Calcio/U	URINE	Provetta urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Calcitonina	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire il test entro 2 ore oppure separare e congelare.	Dip. Lab. AV1	ma gi sa	4
Calcoli (Esame Chimico)	CALCOLI	Provetta Urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve	4
Calprotectina	FECI	Contenitore per Coprocoltura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1	me	8
Campylobacter Jejuni (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Candida colturale Cavo orale	Tampone Cavo Orale	TAMPONE con terreno di trasporto		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Candida Albicans colturale feci	FECI	Contenitore per Coprocoltura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Cannabinoidi (Screening)	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di II livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		1 - 3
CAPELLO DERMATOFITI Colturale-miceti	Capello	PIASTRA DI SABOURAUD	Il prelievo, eseguito dallo Specialista, viene portato direttamente dal paziente	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	15
Capello (droghe d'abuso in LC/MSMS)	Capello	Contenitore polipropilene con tappo a vite	Il prelievo viene eseguito dal personale formato previo appuntamento.	Lab. Tossicologia Pesaro		20
Carbamazepina (Tegretol) Metodo: Immunodosaggio enzimatico	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire il prelievo a digiuno prima dell'assunzione del farmaco.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Cardiolipina (Anticorpi) IgG + IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Nota bene unica eccezione del colloquio con alcilab: con il colloquio del codice 5841 vengono acquisiti sia gli esiti delle IgG e delle IgM	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
(Catecolamine Plasmatiche) ADRENALINA NORADRENALINA /S	PLASMA	Provetta tappo ROSA	Conservazione: congelare dopo separazione	AO Ancona ma ve da Pergola ma		20
(Catecolamine urinarie) ADRENALINA NORADRENALINA /dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore 10 ml di Acido Cloridrico 6N. Congelare ESEGUIRE DIETA INDICATA NELLA SCHEDA INFORMATIVA	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15

Catene leggere libere k e λ (FREE LIGHT CHAIN) IMMONOGLOBULINE CATENE LEGGERE LAMBDA E KAPPA/FREE	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu gi	5
Catene leggere libere k e λ urine IMMONOGLOBULINE CATENE LEGGERE LAMBDA E KAPPA Dosaggio quantitativo urine	URINE	Provetta urine	Urine del mattino	Dip. Lab. AV1		12
CD Tect (Transferrina Carboidrato Carente)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Usare disinfettanti a base non alcolica per la zona del prelievo. Il prelievo va effettuato a digiuno.D75 CENTRIFUGARE, CONSERVARE IN FRIGO. LA PROVETTA VA INVIATA CON VERBALE DI ACCOMPAGNO (dati paziente ed indirizzo mail a cui inviare il risultato)	Lab. Tossicologia Pesaro		10
CEA (Antigene carcinoembrionario) Metodo: Immuenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Ceruloplasmina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
CH100			VEDI COMPLEMENTO TOTALE CH100			
Chlamydia Pneumoniae (Anticorpi) IgA Metodo: chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Chlamydia Pneumoniae (Anticorpi) IgG Metodo: chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Chlamydia Pneumoniae (Anticorpi) IgM Metodo: chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Chlamydia Trachomatis (Anticorpi) IgA Metodo: chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Chlamydia Trachomatis (Anticorpi) IgG Metodo: chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12

Chlamydia Trachomatis (Anticorpi) IgM Metodo: chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Chlamydia Trachomatis TAMPONE	Materiale CERVICAL E	TAMPONE apposito da ritirare in Laboratorio	Eseguire nelle donne il prelievo endocervicale previa rimozione di muco cervicale.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
Chlamydia Trachomatis URINE	URINE	Contenitore per URINOCOLT U RA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
CIANOBALAMINA			VEDI VITAMINA B12			
CIC			VEDI COMPLESSI IMMUNI CIRCOLANTI			
Ciclosporina A	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eseguire il prelievo subito prima della dose successiva. Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione: 4-8 °C	AO Ancona ma ve da Pergola ma		5
CITOLOGICO LIQUIDI CAVITARI	AGOASPIRATI , VERSAMENTI E LIQUOR CEFALO- RACHIDIANO	Contenitore per URINOCOLT U RA	E' preferibile prelevare i campioni il giorno prima della partenza. Conservazione in frigo: 2° - 8°C	Anatomia patologica Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		20
Citologico urinario (per ricerca cellule neoplastiche)	URINE	Passare al Punto Prelievo e ritirare il kit composto da 3 provettoni contenti CYTOSPIN (fissativo cellulare)	Scartare le prime urine della notte. Bere uno-due bicchieri d'acqua. Possibilmente passeggiare onde favorire il distacco di un maggior numero di cellule dalle vie urinarie. Raccogliere le urine direttamente nella provettona 1 fornita dal laboratorio arrivando fino alla tacca con scritto 45 ml. Ripetere la stessa operazione nei due giorni successivi (provettona 2, provettona 3). I campioni così raccolti devono essere conservati frigorifero sino al giorno della consegna, che può essere effettuata per tutti i tre campioni alla terza giornata. Consegnare al laboratorio il Kit con i tre campioni raccolti, insieme all'impegnativa del medico che deve essere posta nell'apposita tasca del sacchetto, non a contatto con le provette.	LORETO ve		20

Citologico urinario (per ricerca cellule neoplastiche). Per pazienti di PERGOLA e FOSSOMBRONE	URINE	Passare in Segreteria Lab. Pergola a ritirare le provette	Tre campioni effettuati a giorni alterni come da richiesta del medico. Raccogliere in una provetta da 10 ml l'urina della seconda minzione del mattino. Contrassegnare con nome e cognome la provetta, consegnando al laboratorio un campione al giorno (è preferibile l'invio immediato in laboratorio per evitare processi degenerativi). I giorni dedicati al ritiro sono: LUN-MER-VEN entro le 8:00.	Pesaro lu me ve		20
Citomegalovirus IgG Metodo: chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
Citomegalovirus IgM Metodo: chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
Citomegalovirus DNA VIRUS	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Citomegalovirus DNA SU BAL (Metodo: Realtime PCR)	BAL BRONCO ASPIRATO	Contenitore sterile URINOCOLTURA		VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		3
Citomegalovirus IgG avidity (Anticorpi) Metodo: chemiluminescenza	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Citomegalovirus urine (Metodo: Realtime PCR)	URINE	Contenitore sterile URINOCOLTURA	Conservare a 4°C per due giorni massimo.	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Citrato Urinario	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore 10 ml di Acido Cloridrico 6N. Congelare	AO Ancona ma ve da Pergola ma		60
Citrullina (anticorpi anti Peptide Citrullinato)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Clobazam	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
Clonazepam	SIERO	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Cloro/S (Metodo: ISE indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Cloro/U (Metodo: ISE indiretta)	URINE	Provetta Urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Cloro/dU (Metodo: ISE indiretta)	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Clostridium Difficile (Ricerca tossine A/B)	FECI	Contenitore per Coprocoltura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
CLOZAPINA	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Cocaina (Screening)	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di II livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		2
Colesterolo (Metodo: Test colorimetrico Enzimatico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Colesterolo HDL (Metodo: Test colorimetrico Enzimatico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Colesterolo LDL (Metodo: Test colorimetrico Enzimatico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Colinesterasi (Metodo: colorimetrico cinetico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Colturale bile			VEDI BILE			
Colturale PUS			VEDI ESSUDATO			
Colturale Unghie			VEDI LIEVITI E DERMATOFITI UNGHIE			
Complemento C3-C4			VEDI C3- C4			
Complemento Totale CH100	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Immunologia Ancona	AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
Complessi Immuni Circolanti (CIC)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Coombs diretto	PLASMA	Provetta tappo VIOLA GRANDE		C.T. URBINO lu ma me gi ve sa C.T. FANO da Pergola lu ma me gi ve sa		2
Coombs indiretto	PLASMA	Provetta tappo VIOLA GRANDE		C.T. URBINO lu ma me gi ve sa C.T. FANO da Pergola lu ma me gi ve sa		2

Coombs indiretto	PLASMA	Provetta tappo VIOLA GRANDE	Codice utilizzato dal distretto di Macerata Feltria e Sassocorvaro	C.T. URBINO lu ma me gi ve sa		2
Coprocultura			VEDI FECI			
Corticotropina			VEDI ACTH			
Cortisolo (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Sospendere terapie cortisoniche ed attività fisica 24 h prima del prelievo.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Cortisolo urine	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Sospendere terapie cortisoniche ed attività fisica 24 h prima del prelievo.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Corynebacterium Difterite			VEDI DIFTERITE			
Coxiella Burneti Ig Totali IgM (Anticorpi) Metodo: IFI	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
COXSACKIE			VEDI ENTEROVIRUS			
C-Peptide	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
C-Peptide DOPO COLAZIONE	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
CPK (CK - Creatinchinasi) Metodo: Test UV cinetico	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
CREATINCHINASI (Metodo: Test UV cinetico)			VEDI CPK			
Creatinina Clearance	URINE 24 h + SIERO	Contenitore per raccolta URINE 24 h + Provetta tappo GIALLO	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Nelle ore precedenti l'inizio del periodo di raccolta, è opportuno far bere al paziente circa 500 ml di acqua. Eseguire sempre anche il prelievo ematico per dosaggio creatinina sierica.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Creatinina /S (Metodo: colorimetrico cinetico Saffé)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Creatinina/dU (Metodo: colorimetrico cinetico Saffé)	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Nelle ore precedenti l'inizio del periodo di raccolta, è opportuno far bere al paziente almeno 500 ml di acqua.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Creatinina/U (Metodo: colorimetrico cinetico Saffé)	URINE	Provetta URINE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Crioglobuline	SIERO	Provetta grande tappo ROSSO da prendere in lab.	Eeguire prelievo con provetta riscaldata. Inviare subito in Laboratorio. La provetta va sierata in termostato. Dopo mantenuta a 4-8°C per 7 gg.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	8
Crioglobuline (per pazienti di PERGOLA)	SIERO	Provetta grande tappo ROSSO da prendere in lab.	Eeguire prelievo con provetta riscaldata. Inviare subito in Laboratorio. La provetta va sierata in termostato. Dopo mantenuta a 4-8°C per 7 gg.	C.T. FANO	lu ma me gi ve sa	8
Cromogranina A	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
CTX			VEDI FRAMMENTO C TERMINALE DEL COLLAGENE DI TIPO 1			
CVC CATETERE VASCOLARE colturale	CVC	Contenitore per Urinocultura		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	6
CYFRA 21.1	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO			VEDI DHEAS			
DERMATOFITI Colturale- Miceti	SQUAME CUTANEE	PIASTRA SABOURAUD	Il campione, eseguito dallo Specialista, viene portato direttamente dal paziente	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	20
DERMATOFITI (Miceti) CAPELLO			VEDI CAPELLO DERMATOFITI			
DIAZEPAM	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
D-Dimero (Metodo: Test immunoturbidimetrico)	PLASMA	Provetta tappo CELESTE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
DHEAS (Deidroepiandrosterone solfato) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Difterite (Corynebacterium Difteriae) IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Difterite (Corynebacterium Difteriae) IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Digossina (Farmaci Digitalici) Metodo: Immunoenzimatico	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire prelievo preferibilmente 8-24 ore dopo l'assunzione del farmaco.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Dintoina			VEDI FENITOINA			
DNA Nativo (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		20
EPSTEIN-BARR VIRUS VCA IgG			VEDI VCA IgG			
EPSTEIN-BARR VIRUS VCA IgM			VEDI VCA IgM			
EPSTEIN-BARR VIRUS EBNA IgG			VEDI EBNA IgG			
EBNA IgG (Epstein Barr Virusi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
EBV-DNA	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
ECHOVIRUS			VEDI ENTEROVIRUS			
Elastasi-1 pancreatica	FECI	Contenitore per Coprocultura		AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
Elettroforesi delle proteine siero (ELF)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
PROTEINE URINARIE ELETTROFORESI/ dU Elettroforesi delle proteine urinarie	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore con modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore sodio azide. Durante la raccolta le urine devono essere conservate in frigo. Conservazione: 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Emocoltura Aerobi	SANGUE INTERO	Flacone sottovuoto specifico TAPPO GRIGIO	Sgrassare la cute con alcool etilico 70% (o etere). Disinfettare la cute con Clorexina in soluzione alcolica per 2/4 min. Rimuovere l'eccesso di disinfettante con alcool. Preparare i flaconi per emocoltura rimuovendo il cappuccio e disinfettare con alcool. Prelevare 8 - 10 ml di sangue.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	8
Emocoltura Anaerobi	SANGUE INTERO	Flacone sottovuoto specifico TAPPO ARANCIONE	Sgrassare la cute con alcool etilico 70% (o etere). Disinfettare la cute con Clorexina in soluzione alcolica per 2/4 min. Rimuovere l'eccesso di disinfettante con alcool. Preparare i flaconi per emocoltura rimuovendo il cappuccio e disinfettare con alcool. Prelevare 8 - 10 ml di sangue.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	8

Emocoltura Pediatrica	SANGUE INTERO	Flacone UNICO sottovuoto specifico TAPPO ROSA	Sgrassare la cute con alcool etilico 70% (o etere). Disinfettare la cute con Clorexina in soluzione alcolica per 2/4 min. Rimuovere l'eccesso di disinfettante con alcool. Preparare i flaconi per emocoltura rimuovendo il cappuccio e disinfettare con alcool. Prelevare 1 - 3 ml di sangue.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	8
EMOCROMATOSI			VEDI MUTAZIONE DEL GENE HFE			
Emocromo (Metodo: Principio Coulter, Impedenziometrico)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Emogas arteriosa	SANGUE arterioso	Siringa Eparinata	Eeguire prelievo con apposita siringa, avendo cura di richiudere la stessa con il tappo in dotazione, spingere lo stantuffo fino a che il sangue viene a contatto con il filtro del tappo. Portare subito il campione in laboratorio.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	1
Emogas capillare				Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	1
Emogas funicolo				Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	1
Emogas venosa	SANGUE venoso	Provetta tappo VERDE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	1
EMOGLOBINE PATOLOGICHE	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
Emoglobina Glicata (HbA1C) Metodo: Tecnica HPLC	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
ENA (Antigeni Nucleari Estraibili)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		20
Endomisio (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Enolasi Neurone Specifica			VEDI NSE			
ENTEROVIRUS (compresi echovirus e coxsackie) Metodo: RT PCR	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Compilare scheda richiesta per Infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		3
ENTEROVIRUS (compresi echovirus e coxsackie) Metodo: RT PCR	MATERIALI VARI	Contenitor e sterile	Compilare scheda richiesta per Infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		3
ENTEROVIRUS (compresi echovirus e coxsackie) Metodo: RT PCR	LESIONI	Contenitor e sterile	Compilare scheda richiesta per Infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		3

ENTEROVIRUS (compresi echovirus e coxsackie) Metodo: RT PCR	TAMPONE FARINGEO	TAMPONE	Compilare scheda richiesta per Infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
ENTEROVIRUS (compresi echovirus e coxsackie) Metodo: RT PCR	LIQUIDO AMNIOTICO	Contenitore e sterile	Compilare scheda richiesta per Infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		3
ENTEROVIRUS (compresi echovirus e coxsackie) Metodo: RT PCR	FECI	Contenitore e sterile	Compilare scheda richiesta per Infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		3
ENTEROVIRUS (compresi echovirus e coxsackie) Metodo: RT PCR	LIQUIDO PLEURICO	Contenitore e sterile	Compilare scheda richiesta per Infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		3
Epatite Delta (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo BLU/GIALLO	La Virologia di Ancona esegue l'esame solo se Hbsag risulta positivo	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Epatite Delta IgM (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo BLU/GIALLO	La Virologia di Ancona esegue l'esame solo se Hbsag risulta positivo	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
EPO			VEDI ERITROPOIETINA			
Eritropoietina/S (EPO)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Esame conferma droghe d'abuso (II livello)	SANGUE	Provette tappo ROSA	L'esame di II livello è effettuato per fini medico- legali per i campioni provenienti dal Pronto Soccorso	Lab. Tossicologia Pesaro		1-10
Esame conferma droghe d'abuso (II livello)	URINE	Provetta Urine	Per amfetamina, buprenorfina, barbiturici, benzodiazepina, cannabinoidi, cocaina, metadone, oppiacei L'esame di II livello è effettuato per fini medico-legali a seguito della positività rilevata al test di screening.	Lab. Tossicologia Pesaro		1-10
Escreato colturale	Espettorato	Contenitore per Urinocoltura	La quantità deve essere almeno di 2 mL. I campioni devono essere analizzati al più presto. E' possibile conservare a 4° C per non più di 2 ore dalla emissione.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	6
Epstein Barr			VEDI VCA			
ESSUDATO (colturale pus)	pus	Tampone con terreno di trasporto	Nella scheda di richiesta indicare la sede di raccolta	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	6
Estradiolo 17-Beta	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

ETANOLO	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Test di screening a scopo clinico diagnostico da non usare ai fini medico-legali. Codice utilizzabile solo dai reparti.	Dip. Lab. AV1		1
Etosuccimide	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Everolimus	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
FATTORE INTRINSECO(FI) + CELLULE PARIETALI GASTRICHE (APCA) PROFILO	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		19
CELLULE PARIETALI GASTRICHE (APCA)			VEDI APCA			
Fattore Reumatoide (Reuma Test) (Metodo: Immunoturbidimetrico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		4
Fattore II	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore IX	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore V	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore VII	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore VIII	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore von Willebrand	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore X	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore XI	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore XII	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50
Fattore XIII	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Centrifugare e congelare. Plasma provetta dedicata	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		50

Fattori Eritrocitari Non RH (KELL)	PLASMA	Provetta tappo VIOLA GRANDE		C.T. URBINO lu ma me gi ve sa C.T. FANO da Pergola lu ma me gi ve sa		6
Feci (Es. colturale) (Coprocultura per Salmonella Shigella e Campylobacter)	FECI	Contenitore per Coprocultura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	6
Feci (Sangue Occulto Routine)	FECI	Contenitori specifici	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Immergere la parte zigrinata dell'asticella del contenitore in 4-5 punti diversi della massa fecale e reinserirla nel contenitore senza caricarla di materiale. Conservare il campione in frigorifero	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
Feci (Sangue Occulto Screening)	FECI	Contenitori specifici	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Immergere la parte zigrinata dell'asticella del contenitore in 4-5 punti diversi della massa fecale e reinserirla nel contenitore senza caricarla di materiale. Conservare il campione in frigorifero	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
Feci (Parassitologico)	FECI	Contenitore per Coprocultura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Fenitoina (Dintoina)	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Eeguire il prelievo preferibilmente 2-4 ore dopo l'assunzione del farmaco. Conservazione: 4-8 °C	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Fenobarbital (Luminale) Metodo: petinia immuno inibiturbidimet	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire prelievo preferibilmente 6-8 ore dopo l'assunzione del farmaco.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Ferritina/S (Metodo: Immunoenzimatico ChLia)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Ferro (Sideremia) Metodo: Test colorimetrico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire il prelievo al mattino a digiuno.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Fibrinogeno (Metodo: Test coagulativo)	PLASMA	Provetta tappo CELESTE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Flecainide	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Folati/S (Acido Folico) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Fosfatasi Alcalina (Metodo: colorimetrico cinetico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Fosfatasi alcalina isoenzimi	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Fosfatasi alcalina ossea	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Fosfolipasi A2 (Anticorpi Recettori)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Fosforo/S (Metodo: Fotometrico UV)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Fosforo/U	URINE	Provetta Urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Fosforo /dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore 10 ml di Acido Cloridrico 6N.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Frammento C terminale del collagene di tipo 1 (Telopeptide C-terminale)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	(BETA CROSS-LAPS)	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
FSH (Ormone Follicolo Stimolante) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
FT3 (Triiodotironina Libera) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
FT4 (Tiroxina libera) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Gabapentin	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
GALATTOMANANO			VEDI ASPERGILLO			
Gamma GT (Gamma Glutamil Transpeptidasi) Metodo: colorimetrico cinetico	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Gastrina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
GARDENELLA	TAMPONE VAGINALE	Tampone con terreno di trasporto	Dip. Lab. AV1 ESAME NON CODIFICATO, SCRIVERE SULL'ETICHETTA A PENNA. N.B. il germe non può essere ricercato su l'uomo.	lu ma me gi ve sa		4

GH (HGH - Ormone somatotropo)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Il paziente deve essere a riposo a letto da almeno 30'.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Giardia Lamblia	FECI	Contenitore per Coprocoltura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore. Portare subito in laboratorio	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Gliadina IgA (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Gliadina IgG (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
GLICEMIA (Metodo: G-6-PDH esochinasi)			VEDI GLUCOSIO			
Glucagone	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Conservazione: <u>centrifugare, separare, congelare</u>	AO Ancona ma ve da Pergola Ma		15
Glucosio (Profilo) o Curva da carico 6 determinazioni	SIERO	Provetta tappo GRIGIO	IL PROFILO VIENE ESEGUITO IN CONTEMPORANEA CON LA CURVA INSULINEMICA I prelievi per la determinazione glucosio vengono eseguiti con il numero e i tempi indicati sulla richiesta del medico. Eseguire il prelievo basale e contemporaneamente i prelievi eventualmente richiesti per altri esami, poi fare bere al paziente la soluzione di glucosio. Il paziente deve bere tutto entro 5 min. Quando la glicemia basale è inferiore a 125 mg/dl, vanno somministrati 75 g/150ml di glucosio in soluzione.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Glucosio (Carico orale 2h)	SIERO	Provetta tappo GRIGIO	VEDI OGTT	Dip. Lab. AV1		2
G6PDH			VEDI GLUCOSIO-6-FOSFATO-DEIDROGENASI			
Glicemia post-prandiale	SIERO	Provetta tappo GRIGIO	Eseguire prelievo dopo 90/120 minuti dal pasto	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Glucosio siero (Glicemia)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Glucosio/U	URINE	Provetta Urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

GLICOSURIA (Glucosio urine 24h)	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Glucosio-6-fosfato- deidrogenasi (G6PDH)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione: 4° - 8°	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		15
Glutammicocarbossilasi (ANTICORPI ANTI GAD)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
GONOCOCCO			VEDI NEISSERIA GON RICERCA COLTURALE			
GONODOTROPINA CORIONICA			VEDI BETA HCG			
Gruppo sanguigno	PLASMA	Provetta tappo VIOLA GRANDE		C.T. URBINO da Pergola C.T. FANO	lu ma me gi ve sa	2
Gruppo sanguigno	PLASMA	Provetta tappo VIOLA GRANDE	Codice utilizzato dal distretto di Macerata Feltria e Sassocorvaro	C.T. URBINO	lu ma me gi ve sa	2
HAV IgM (Metodo: chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6
HAV IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		7
HbA1C			VEDI EMOGLOBINA GLICATA			
HBcAb (Metodo Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6
HBcAb IgM (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6
HBeAb (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6
HBeAg (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6
HBsAb (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6
HBsAg (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6
HBV DNA	PLASMA	Provetta tappo BIANCO perlato	centrifugare e congelare (Per i punti prelievo del territorio il campione deve essere conservato in ghiaccio)	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		40
HCV (Anticorpi) Metodo: Chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6

HCV RNA (Analisi Quantitativa)	PLASMA	Provetta tappo BIANCO perlato	centrifugare e congelare (Per i punti prelievo del territorio il campione deve essere conservato in ghiaccio	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		50
HCV RNA (Genotipo)	PLASMA	Provetta tappo BIANCO perlato	centrifugare e congelare (Per i punti prelievo del territorio il campione deve essere conservato in ghiaccio	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		50
HDV			VEDI EPATITE DELTA			
HE4 (Human Epididymis protein 4)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Helicobacter Pylori (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu	8
Helicobacter Pylori (Ricerca antigene nelle feci)	FECI	Contenitore per Coprocoltu ra	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1		8
HERPES SIMPLEX			VEDI HSV			
HERPES VIRUS 6 DNA(HHV6) Sangue intero metodo: RT PCR	SANGUE INTERO	Provetta Tappo ROSA	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione: 4-8 °C.	VIR Ancona ma ve da Pergola ma		15
HERPES VIRUS 8 DNA(HHV8) Sangue intero	SANGUE INTERO	Provetta Tappo ROSA	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione: 4-8 °C.	VIR Ancona ma ve da Pergola ma		15
HEV Rna Sangue intero	SANGUE INTERO	Provetta Tappo VIOLA GRANDE	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione: 4-8 °C.	VIR Ancona ma ve da Pergola ma		7
HEV IgG (anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIR Ancona ma ve da Pergola ma		7
HEV IgM (anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIR Ancona ma ve da Pergola ma		7
HEV Rna FECI	FECI	Contenitore per Coprocoltu ra		VIR Ancona ma ve da Pergola ma		7
HIV 1 e 2 (Anticorpi) Metodo: Chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo BLU		Dip. Lab. AV1	lu me ve	6
HIV 1 e 2 (Western blot - test di conferma)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Centrifugare e inviare solo in assenza di emolisi. Conservazione: 4-8 °C	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		20

HIV RNA (Analisi quantitativa)	PLASMA	Provetta tappo BIANCO perlato	centrifugare e congelare (Per i punti prelievo del territorio il campione deve essere conservato in ghiaccio) N.B. se il campione viene inviato a Virologia Ancona PROVETTA DA EMOCROMO (sangue intero)	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		18
HIV 1 Resistenze a farmaci: trascrittasi inversa plasma (RNA genomico)		Provetta tappo VIOLA GRANDE	Prelevare il giorno prima della partenza Conservazione: 4-8 °C. Compilare richiesta di Sequenziamento di gp120 V3 per TROPISMO CORECETTORIALE HIV1	VIR Ancona ma ve da Pergola ma		15
HIV 1 Resistenze a farmaci: proteasi plasma (RNA genomico)		Provetta tappo VIOLA GRANDE	Prelevare il giorno prima della partenza Conservazione: 4-8 °C. Compilare richiesta di Sequenziamento di gp120 V3 per TROPISMO CORECETTORIALE HIV1	VIR Ancona ma ve da Pergola ma		15
HIV 1 Resistenze a farmaci: integrasi (RNA genomico) plasma		Provetta tappo VIOLA GRANDE	Prelevare il giorno prima della partenza Conservazione: 4-8 °C. Compilare richiesta di Sequenziamento di gp120 V3 per TROPISMO CORECETTORIALE HIV1	VIR Ancona ma ve da Pergola ma		15
HLA B27	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì . Conservazione: 4-8° C	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		50
HLA B51	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì . Conservazione: 4-8° C SCRIVERE NOTA DI LABORATORIO: HLAB51	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		50
HLA DQ2 DQ8	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì . Conservazione: 4-8° C	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		50
HSV 1 (Herpes Simplex) (Anticorpi) IgG Metodo: Chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
HSV 2 (Herpes Simplex) (Anticorpi) IgG Metodo: Chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
HSV 1-2 (Herpes Simplex) (Anticorpi) IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		VIR Ancona ma ve da Pergola ma		15
HSV 1 DNA	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì . Conservazione: 4-8° C	AO Ancona ma ve da Pergola		7

HSV2 DNA	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eseguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì . Conservazione: 4-8° C	AO Ancona ma ve da Pergola		7
HTLV 1 e 2 (Anticorpi) Virus umano linfotropo delle cellule T	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
HUMAN EPIDIDIMYS PROTEIN 4			VEDI HE4			
IGF BP3/S			VEDI SOMATOMEDINA			
IGF1			VEDI SOMATOMEDINA			
IMMUNOGLOBULINE CATENE LEGGERE LAMBDA E KAPPA / FREE			VEDI CATENE LEGGERE LIBERE K e LAMBDA (FREE LIGH CHAIN)			
IMMUNOGLOBULINE CATENE LEGGERE LAMBDA E KAPPA dosaggio quantitativo urine			VEDI CATENE LEGGERE LIBERE K e LAMBDA urine			
Ketamina	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di Il livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		2
IgA secretorie salivari	SALIVA	Contenitore per Urinocultura	Prelevare il giorno prima della partenza ESAME MOMENTANEAMENTE NON ESEGUIBILE PER EMERGENZA COVID-19	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
IgE Acarus siro	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Alfa lattoalbumina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Alternaria tenuis	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Ige Amoxicilloyl	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Allegare modulo Antibiotici da compilare dal MMG	AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	16
IgE Ape	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Arachide	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Arancia	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16

IgE Aspergillus fumigatus	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Assenzio selvatico	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Bambagiona	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Banana	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Beta lattoglobulina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Betulla	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Albume	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Carne di Bue	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Cacao	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Calabrone europeo	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Carota	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Caseina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Ige Cefaclor	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Allegare modulo Antibiotici da compilare dal MMG	AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	16
IgE Cipresso mediterraneo	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Cladosporium herbarum	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Codolina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Dente di leone	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Farinae Dermatophagoides farinae	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE pteronyssinus Dermatophagoides pteronissinus	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16

IgE Epitelio di gatto	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Erba canina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Erba mazzolina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Forfora di cane	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Formaggio a pasta dura	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Formaggio a pasta molle	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Frassino	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Gambero	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Giallone (Vespula spp.)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Glutine	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Glycyphagus domesticus	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Gramigna dei prati	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Granchio comune	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Grano	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Granoturco	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Kiwi	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Lanciuola	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Latte	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Lattice	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16

IgE Logliarello	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Maiale	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Mela	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Mitile	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Nocciola	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Nocciolo	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Olivo	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Ontano bianco	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Orzo	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Parentaria judaica	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Parietaria officinalis	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Patata	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Ige Penicilloyl G	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Allegare modulo Antibiotici da compilare dal MMG	AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	16
Ige Penicilloyl V	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Allegare modulo Antibiotici da compilare dal MMG	AO Ancona ma ve da Pergola ma	ma ve	16
IgE Pesca	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Pesce (merluzzo)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Pioppo	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Pisello	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16

IgE Pollo	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Pomodoro	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Quercia Bianca	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Riso integrale	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Scarafaggio	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Sedano	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Segale	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Seme di soia	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Tafano	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Totali (PRIST)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Tuorlo d'uovo	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Tyrophagus putrescentiae	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgE Zanzara comune	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
IgG Albume			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Alfatattoalbumina			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Arachidi			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Betalattoglobulina			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Caseina			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Gambero			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Glutine			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Grano			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Latte			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Nocciola			PRESTAZIONE NON DEL SSN			

IgG Pesca			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Pesce			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Pomodoro			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Sedano			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG Soia			PRESTAZIONE NON DEL SSN			
IgG sottoclassi IGG 1	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
IgG sottoclassi IGG 2	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
IgG sottoclassi IGG 3	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
IgG sottoclassi IGG 4	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
IL-6 (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		1
Immunofissazione /S	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu me ve	7
Immunofissazione /U (Bence Jones)	URINE	Provetta Urine	Urine del mattino.	Dip. Lab. AV1	gi	7
Immunoglobuline IgA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
Immunoglobuline IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
Immunoglobuline IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
INFLIXIMAB	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		20
INFLIXIMAB (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		20
(VIRUS) INFLUENZALI E VIRUS RESPIRATORO SINCINZIALE	TAMPONE FARINGEO	TAMPONE	Compilare scheda richiesta per infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Modalità di raccolta, conservazione e trasporto campioni	AO Ancona ma ve da Pergola ma		5

(VIRUS) INFLUENZALI E VIRUS RESPIRATORO SINCINZIALE	BAL		Compilare scheda richiesta per infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Modalità di raccolta, conservazione e trasporto campioni	AO Ancona ma ve da Pergola ma		5
Inibina B	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Inibitore dell'attivatore del Plasminogeno			VEDI PAI-1			
Insula Pancreatica (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Insulina/S Metodo: immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Insulina (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Insulina (Curva da carico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	LA CURVA VIENE ESEGUITA IN CONTEMPORANEA CON IL PROFILO GLICEMICO I prelievi per la determinazione dell'insulina vengono eseguiti con il numero e i tempi indicati sulla richiesta del medico. Eseguire il prelievo basale e contemporaneamente i prelievi eventualmente richiesti per altri esami, poi fare bere al paziente la soluzione di glucosio. Il paziente deve bere tutto entro 5 min. Quando la glicemia basale è inferiore a 125 mg/dl, vanno somministrati 75 g/150ml di glucosio in soluzione.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
INRTERLUCINA 6			VEDI IL-6			
Intradermoreazione alla tubercolina			VEDI MANTOUX			
ISOAMILASI			VEDI AMILASI PANCREATICA			
JAK 2 (Analisi qualitativa per identificazione della mutazione V617F del gene Jak2)	SANGUE INTERO	2 Provette tappo VIOLA GRANDE	Eseguire il prelievo il Lunedì . Conservazione: 4-8° C	Pesaro ma da Pergola lu me ve		40
KPC			VEDI TAMPONE RETTALE PER KPC			

LAC (Lupus Anticoagulante) CONFERMA	PLASMA	2 Provette tappo CELESTE	Portare subito in laboratorio le provette. Conservazione: eseguire doppia centrifugazione, aliquotare in due provette dedicate e congelare . Esame da non eseguire nei pz. in terapia anticoagulante.	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		15
LAC (Test screening)	PLASMA	2 Provette tappo CELESTE	Portare subito in laboratorio le provette. Conservazione: eseguire doppia centrifugazione, aliquotare in due provette dedicate e congelare . Esame da non eseguire nei pz. in terapia anticoagulante.	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		15
LACOSAMIDE	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		10
Lamotrigina	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
Lattato (Metodo: Test colorimetrico enzimatico)	SANGUE eparinato	Provetta tappo VERDE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Lattatodeidrogenasi			VEDI LDH			
Lavaggio broncolveolare COLTURALE	Broncoaspirato	Contenitore per Urinocoltura		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	6
LDH (Lattatodeidrogenasi) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Legionella (Anticorpi) IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Legionella (Anticorpi) IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Legionella (Antigene)	URINE	Provetta urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Leishmania (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Leptospira (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eseguito da Dip. Di Scienze Biomediche (Università)	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Levetiracetam	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
LH (Luteotropina) Metodo: immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
LIEVITI E DERMATOFITI UNGHIE	UNGHIE	Contenitore Sterile	CAMPIONE PRELEVATO DALLO SPECIALISTA	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	15

Lipasi/S (Metodo: Colorimetrico Cinetico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
LIPOPROTEINA A			VEDI LP(a)			
Liquido Ascitico (Es. chimico)	Liquido ascitico	Provetta tappo VIOLA GRANDE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Liquido Ascitico (colturale)	Liquido ascitico	Siringa sterile con ago piegato o con apposito tappo/ Flaconi emocoltura	Per la ricerca dei microrganismi anaerobi non sono idonei i campioni prelevati con tampone senza terreno di trasporto o trasferiti in provette o altri contenitori. Sono idonei per tale ricerca i campioni conservati e trasportati in contenitori che evitano il contatto con l'aria (tipo siringa sterile con ago piegato o con apposito tappo)	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	6
Liquido Cefalo Rachidiano (chimico-fisico)	LIQUOR	Provetta sterile dedicata da prendere in laboratorio	Per l'esame completo del liquor fare pervenire al Laboratorio 3 provette.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	1
Liquido Cefalo Rachidiano (colturale)	LIQUOR	Provetta sterile dedicata da prendere in laboratorio	Per l'esame completo del liquor fare pervenire al Laboratorio 3 provette.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	6
Liquido Pericardico	Liquido pericardico	2 provette tappo ROSA + 2 Vasetti sterili	Per l'esame completo servono due provette da emocromo per ES. CHIMICO, 1 vasetto per ES. COLTURALE, 1 vasetto per ES.CITOLOGICO da inviare a Pesaro.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	6
Liquido Peritoneale (Conta leucociti)	Liquido peritoneale	Provetta tappo ROSA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Liquido Peritoneale (Colturale)	Liquido peritoneale	Siringa/Tampone/Flaconi Emocoltura	Per ricerca microorganismi anaerobi non sono idonei i campioni prelevati con tampone senza terreno di trasporto o trasferiti in provette o altri contenitori. Sono idonei per tale ricerca i campioni conservati e trasportati in contenitori che evitano il contatto con l'aria (tipo siringa sterile con ago piegato o con apposito tappo).	Dip. Lab. AV1		6
Liquido Peritoneale (CHIMICO)	Liquido peritoneale	Provetta tappo ROSA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Liquido Pleurico COLTURALE	Liquido pleurico	Contenitore per Urinocoltura	Il liquido deve essere raccolto direttamente nel contenitore sterile. Inviare subito in Laboratorio.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Liquido Pleurico (Es. chimico)	Liquido pleurico	Provetta TAPPO VIOLA GRANDE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Liquido Seminale (colturale)	SPERMA	Contenitore per Urinocultura	Il liquido deve essere raccolto direttamente nel contenitore sterile. Inviare subito in Laboratorio.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Liquido Sinoviale (Es. chimico)	Liquido sinoviale	Provetta TAPPO VIOLA GRANDE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Liquido Sinoviale (colturale)	Liquido sinoviale	Siringa sterile con ago piegato o con apposito tappino	Per la ricerca microrganismi anaerobi non sono idonei i campioni trasferiti in provette o altri contenitori. Sono idonei per tale ricerca i campioni conservati e trasportati in contenitori che evitino il contatto con l'aria (tipo siringa sterile con ago tappato o con apposito tappo)	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Lisozima	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
LISTERIA Anticorpi IgG+IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Litio/S (Metodo: Spettrofotometrico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Prelievo a digiuno, dopo 12 ore dalla dose serale.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
LKM (Anticorpi anti Microsomi epatici e renali)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		20
LP(a) Lipoproteina (a)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
LORAZEPAM	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Luminale			VEDI FENOBARBITAL			
LUPUS ANTICOAGULANTE			VEDI LAC			
LUTEOTROPINA			VEDI LH			
Magnesio/S (Metodo: calmagite)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Magnesio/U	URINE	Provetta Urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Magnesio/dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	5
Mantoux (intradermoreazione alla tubercolina)			Esame da effettuare presso il laboratorio di Urbino. Lettura del risultato dopo 48-72 ore.	Dip. Lab. AV1	lu ma me ve sa	3
Metadone	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di II livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		2

Metanefrine/dU	URINE 24 h	Provetta Urine	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. A inizio raccolta versare nel contenitore 10ml HCL 6N. Conservazione: congelare . Stesse indicazioni alimentari delle catecolamine(adrenalina noradrenalina/dU)	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Miceti Cavo Orale			VEDI CANDIDA COLTURALE CAVO ORALE			
Miceti Feci (Esame colturale)	Campioni FECI	PIASTRA DI SABOURAUD	Il campione, eseguito dallo Specialista, viene portato direttamente dal paziente	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
MICROALBUMINURIA			VEDI ALBUMINA/U CREATININA/U			
MICOFEN			VEDI ACIDO MICOFENOLICO			
Mioglobina (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO PLASMA	Provetta tappo GIALLO / VERDE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Morbillo IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Morbillo IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
MTHFR C677T (Mutazione del gene della Metilentetraidrofolato reductasi)	SANGUE INTERO	Provetta tappo CELESTE	Effettuare il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). + foglio CONSENSO INFORMATO MOD.24 Conservazione 4° - 8°			15
MTHFR A1298C (Mutazione del gene della Metilentetraidrofolato reductasi)	SANGUE INTERO	Provetta tappo CELESTE	Effettuare il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). + foglio CONSENSO INFORMATO MOD.24 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Mutazione del gene della BETA GLOBINA	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Effettuare il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). + foglio CONSENSO INFORMATO MOD.26. Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Mutazione del gene HFE (EMOCROMATOSI)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Effettuare il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). + foglio CONSENSO INFORMATO HFE. Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Mutazione del gene della Metilentetraidrofolato reductasi			VEDI MTHFR			
Mutazione genica per Fattore II	SANGUE INTERO	Provetta tappo CELESTE	Effettuare il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). + foglio CONSENSO INFORMATO MOD.24 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		20

Mutazione genica per Fattore V Leiden	SANGUE INTERO	Provetta tappo CELESTE	Effettuare il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). + foglio CONSENSO INFORMATO MOD.24 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		20
Mycoplasma Pneumonie IgM (Metodo: chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Mycoplasma Pneumonie IgG (Metodo: chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Mycoplasma colturale vaginale	SECRETO VAGINALE	FLACONE con terreno liquido fornito dal Laboratorio.	Il tampone va introdotto nell'apposito flacone.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Mycoplasma colturale cervicale	SECRETO CERVICALE	FLACONE con terreno liquido fornito dal Laboratorio.	Il tampone va introdotto nell'apposito flacone.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Mycoplasma colturale uretrale	SECRETO URETRALE	FLACONE con terreno liquido fornito dal Laboratorio.	Il tampone va introdotto nell'apposito flacone.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Mycoplasma colturale liquido seminale	LIQUIDO SEMINALE	Contenitore Per URINOCOLTURA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Mycoplasma colturale/U	URINE	Contenitore Per URINOCOLTURA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
NEISSERIA GON RICERCA COLTURALE (gonococco)	Secreto Vaginale, Secreto Uretrale	TAMPONE con terreno di trasporto	Evitare shock termici. Portare subito in Laboratorio	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
NORTRIPTLINA	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
NSE (Enolasi Neurone Specifica)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15

(OGTT) CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO 75 g – (3 prelievi) Per donne in gravidanza	SIERO	Provetta tappo GRIGIO	Eseguire il prelievo basale e contemporaneamente i prelievi eventualmente richiesti per altri esami, poi fare bere al paziente la soluzione di glucosio. Il paziente deve bere tutto entro 5 min. Quando la glicemia basale è inferiore a 125 mg/dl, alle donne in gravidanza vanno somministrati 75 g/150 ml di glucosio in soluzione. Prelievi: basale, dopo 60' e 120'	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
(OGTT) CURVA DA CARICO DI GLUCOSIO 75 g – (2 prelievi)	SIERO	Provetta tappo GRIGIO	Eseguire il prelievo basale e contemporaneamente i prelievi eventualmente richiesti per altri esami, poi fare bere al paziente la soluzione di glucosio. Il paziente deve bere tutto entro 5 min. Quando la glicemia basale è inferiore a 125 mg/dl, al paziente vanno somministrati 75 g/150 ml di glucosio in soluzione. Prelievi: basale e 120'	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
17 OH			VEDI PROGESTERONE			
Omocisteina	PLASMA	Provetta tappo ROSA per gli utenti di Urbino , provetta dedicata KABE TAPPO NERO per tutti gli altri	I campioni di sangue dai Reparti devono essere portati subito in laboratorio ad URBINO . Le provette KABE hanno una stabilità di 12 ore.	Dip. Lab. AV1	lu	2
Oppiacei	URINE	Provetta Urine	Test di screening qualitativo. Per i fini medico legali l'utente è sottoposto al controllo della minzione e in caso di positività è necessario il test di conferma di II livello in GS/MS o Liquido massa.	Lab. Tossicologia Pesaro		2
Ormone antidiuretico Vasopressina			VEDI PROVASSOPRESSINA			
Ormone Follicolo Stimolante			VEDI FSH			
Ormone somatotropo			VEDI GH			
Osmolarità	SIERO/ PLASMA	Provetta tappo VERDE/GIAL LO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Osmolarità urine	URINE	Provetta Urine	Urine del mattino.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Ossalati/dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo le modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore 10 ML di HCL 6N. Consegnare il campione il Lunedì o il Giovedì Conservazione: 4-8 °C	AO Ancona ma ve da Pergola ma		60
Osteocalcina	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Centrifugare, separare e congelare	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Oxacarbazepina	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Centrifugare e separare Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
PAI-1 (inibitore dell'attivatore del plasminogeno)	SANGUE INTERO	Provetta tappo CELESTE	Effettuare il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). + foglio CONSENSO INFORMATO MOD.24 Conservazione 4° - 8°	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		20
Papilloma virus			Rivolgersi all'ostetrica del distretto Sanitario			
PARACETAMOLO	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Prelevare il giorno prima della partenza. Nel caso vengano richiesti due prelievi, il secondo va eseguito 2 ore dopo la somministrazione del farmaco. Centrifugare, separare, conservazione 4°- 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		5
PARATORMONE			VEDI PTH			
Parassitologico			VEDI FECI			
Parotite IgG (Metodo: chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Parotite IgM (Metodo: chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Parvovirus B19 (Anticorpi) IGG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Parvovirus B19 (Anticorpi) IGM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Parvovirus DNA Sangue intero	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservazione: 4-8 °C.	VIR Ancona ma ve da Pergola ma		7
Peptide Natriuretico Atriale di tipo B			VEDI BNP			
PERAMPANEL	PLASMA	Provetta Tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		7

Perossidasi (Anticorpi anti Tireoperossidasi) TPO Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
PERTOSSE			VEDI BORDETELLA			
PRG			VEDI PROGESTERONE			
Piastrine (Anticorpi identificazione)	SANGUE	1 Provette tappo VIOLA GRANDE 1 Provetta tappo ROSA	Conservazione 4° - 8° PRELEVARE IL GIORNO DELLA PARTENZA SOLO A URBINO (sangue fresco)	CENTRO TRASFUSIONALE PESARO ma		15
P1NP			VEDI PRO-PEPTIDE N-TERMINALE DE PRO COLLAGENE DI TIPO 1			
Plasminogeno	PLASMA	2 Provette tappo CELESTE	Portare subito in laboratorio le provette. Conservazione: eseguire doppia centrifugazione, aliquotare in due provette dedicate e congelare . Esame da non eseguire nei pz. in terapia anticoagulante.	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		12
Plasmodium malariae (ricerca microscopica)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Plasmodium falciparum IgG (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
PNEUMOCYSTIS CARINII PCR e rilevazione elettroforetica E	BAL	Contenitore per Urinocoltura		MICROBIOLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		8
Poliovirus (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Porfirine Totali Urinarie	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta delle 24 ore secondo modalità standard. Tenere il contenitore al buio, misurare la diuresi, mettere in una provetta coperta con carta stagnola. Conservazione: 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Potassio/S (Metodo: ISE indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Potassio/U (Metodo: ISE indiretta)	URINE	Provetta Urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Potassio/dU (Metodo: ISE indiretta)	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Prealbumina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15

Precipitine (ant.c1q)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	<u>Prelevare il giorno della partenza.</u> <u>Centrifugare e separare</u>	Ancona MEDICINA DEL LAVORO ma ve		15
Primidone/S	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Procalcitonina	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
PROFILO ANTI-NUCLEO+DSF70 12 Ag	SIERO	Provetta tappo GIALLO	IMMUNOLOGIA	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Progesterone 17OH	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Progesterone (PRG) (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
PRL			VEDI PROLATINA			
Prolattina (Pool)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Tre prelievi a distanza di 20 minuti l'uno dall'altro. Far stare il paziente disteso a riposo.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Prolattina (PRL) (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Evitare stress prima del prelievo, far stare il paziente disteso 20 minuti prima di eseguire il prelievo.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
PROLATTINA CURVA	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Prelievi a distanza di 20 minuti l'uno dall'altro. Far stare il paziente disteso a riposo.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Propafenone	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve (da Pergola) ma		15
P1NP (Pro-peptide N-terminale del pro collagene di tipo 1)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve (da Pergola) ma		15
Proteina C Attività	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Portare subito in Laboratorio in bagno di ghiaccio. Conservazione: centrifugare e aliquotare in due provette dedicate e congelare. Esame da non eseguire nei pz. in terapia anticoagulante.	Fano ma ve (da Pergola) lu ma me gi ve sa		40
Proteina C attivata Test di Resistenza			VEDI APC Resistance			
Proteina C Reattiva	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Proteina S anticoagulante	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Portare subito in Laboratorio in bagno di ghiaccio. Conservazione: centrifugare e aliquotare in due provette dedicate e congelare. Esame da non eseguire nei pz. in terapia anticoagulante.	Fano ma ve da Pergola lu ma me gi ve sa		40
Proteina regolatrice del complemento +A433			VEDI C1 q INIBITORE			

Proteine Totali siero (Metodo: colorimetrico fotometrico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Proteine Totali /dU	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore sodio azide . Durante la raccolta le urine devono essere conservate in frigo .	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Proteine/U	URINE	Provetta Urine		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
PROTEINE URINARIE ELETTROFORESI/ dU			VEDI ELETTROFORESI URINARIE			
Provasopressina (ADH Ormone antidiuretico- Vasopressina)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Prova Crociata	PLASMA	Provetta tappo VIOLA GRANDE		C.T. URBINO lu ma me gi ve sa C.T. FANO da Pergola lu ma me gi ve sa		2
PSA (Antigene Prostatico Specifico) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
PSA libero (Antigene Prostatico Specifico Libero) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
PSA Reflex (Antigene Prostatico Specifico) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
PTH/S (Paratormone) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Tassativamente è richiesto il DIGIUNO da 12 ORE . Sospendere terapia calcio-fosfonati dietro indicazione del medico. Effettuato il prelievo portare subito in Laboratorio. Sierare ed effettuare l'analisi o congelare il siero.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Quantiferon-TB GOLD	SANGUE	4 Provette dedicate da prendere in segreteria laboratorio	Effettuare il prelievo il Martedì . Per effettuare l'esame sono necessari il risultato della Mantoux , la motivazione clinica . Compilare l'apposito modulo.	Fano/Pesaro ma da Pergola ma		15
Rame	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Recettore del TSH (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		30
Renina (Clinostatismo)	PLASMA	Provetta tappo ROSA	Si esegue il prelievo dopo aver tenuto il paziente a riposo a letto per due ore. Le provette, devono essere portate in laboratorio il più velocemente possibile . Eseguire il prelievo a temperatura ambiente. <u>In laboratorio centrifugare separare e congelare</u>	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15

Renina (Ortostatismo)	PLASMA	Provetta tappo ROSA	Si esegue il prelievo al paziente in ortostatismo da almeno 20 min. Le provette, in ghiaccio, devono essere portate in laboratorio il più velocemente possibile. Eseguire il prelievo a temperatura ambiente. In laboratorio centrifugare separare e congelare	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Reticolociti	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
REUMA TEST			VEDI FATTORE REUMATOIDE			
Rickettsia Rickettsiae (Anticorpi) IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Rickettsia Rickettsiae (Anticorpi) IgM	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Ac. Anti Rickettsia Typhi IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Ac. Anti Rickettsia Typhi IgM		Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Rosolia IgG avidity	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
Rosolia IgG (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
Rosolia IgM (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
Rotavirus Antigeni immunocromatografia	FECI	Contenitore per Coprocoltura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita. Raccoglierne una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	3
Sangue Occulto o SOF			VEDI FECI			

<p>SARS-COV2 RNA (Covid 19)</p>	<p>TAMPONE NASO- FARINGEO</p>	<p>KIT con TAMPONE DEDICATO</p>	<p>Procedura di raccolta del campione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fare inclinare la testa indietro. - Inserire il tampone nella narice e strofinare con cura contro i turbinati (per essere sicuri che il tampone porti via solo muco e cellule). - Inserire il tampone nella provetta e stemperare. - Richiudere la provetta. - Prendere un secondo tampone - Chiedere di aprire la bocca, abbassare la lingua con un abbassalingua. - Strofinare la parte posteriore della faringe e l'area tonsillare senza toccare la mucosa laterale o la base della lingua. - Stemperare il tampone nella stessa provetta di raccolta utilizzata per il tampone nasale e richiudere. <p>I CAMPIONI VANNO CONSEGNA TI IMMEDIATAMENTE AL LABORATORIO, SE IL TRAGITTO E' BREVE A TEMPERATURA AMBIENTE, ALTRIMENTI REFRIGERATI.</p> <p>Conservazione a 4° per massimo 48 ore, oltre a -80°</p>	<p>Dip. Lab. AV1</p>	<p>lu ma me gi ve sa</p>	<p>3</p>
<p>SARS-COV2 RNA (Covid 19) BAL</p>	<p>BAL</p>	<p>CONTENIT O- RE STERILE</p>	<p>CONSERVAZIONE 4°</p>	<p>Dip. Lab. AV1</p>	<p>lu ma me gi ve sa</p>	<p>3</p>
<p>SARS-COV2 RNA Materiali vari</p>	<p>MATERIALI VARI</p>	<p>CONTENIT O- RE STERILE</p>	<p>CONSERVAZIONE 4°</p>	<p>Dip. Lab. AV1</p>	<p>lu ma me gi ve sa</p>	<p>3</p>
<p>SARS-COV2 (Covid 19) IgG ANTI-SPIKE Trimerica</p>	<p>SIERO</p>	<p>PROVETTA TAPPO GIALLO</p>	<p>TEST QUANTITATIVO in CHEMILUMINESCENZA (CLIA)</p> <p>Centrifugare</p> <p>Conservazione: 2-8° C sino a 4 giorni, oltre conservare a - 20°. Evitare congelamenti e scongelamenti ripetuti</p>	<p>Dip. Lab. AV1</p>	<p>lu ma me gi ve sa do</p>	<p>3</p>

SARS-COV2 (Covid 19) IgM DIAROSIN	SIERO	PROVETTA TAPPO GIALLO	TEST QUANTITATIVO in CHEMILUMINESCENZA (CLIA) Centrifugare Conservazione: 2-8° C sino a 7 giorni, oltre conservare a - 20°. Evitare congelamenti e scongelamenti ripetuti	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa do	3
Ricerca Antigene specifico SARS-COV2	TAMPONE NASALE	PROVETTA DEDICATA	Per l'esecuzione del test attenersi al PROTOCOLLO TEST ANTIGENICO STRUMENTALE (Diasorin)	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Scotch Test (per ricerca ossiuri)		VETRINO	Applicare al mattino del nastro adesivo trasparente facendo pressione nella zona perianale non lavata e successivamente attaccarlo su un vetrino portaoggetti.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Serotonine/S	SIERO	Provetta tappo NOCCIOLA	Per le provetta contattare la segreteria del laboratorio analisi. CENTRIGUGARE, SEPARARE E CONGELARE	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Serotonine/dU (5HIA)	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	. Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard. Ad inizio raccolta versare nel contenitore 10 ml di Acido Cloridrico 6N . Conservazione: 4-8 °C	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
SEX HORMON BINDING GLOBULIN			VEDI SHBG			
SHBG (Sex hormon binding globulin) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Shigella (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Siero Amiloide A (SAA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Centrifugare. Conservare a 4°-8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		4
Sideremia			VEDI FERRO			
Sifilide IgM (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Sifilide IgG+ IgM (screening) (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12

SIROLIMUS	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Conservazione 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Sodio/S (Metodo: ISE indiretta)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Sodio/U (Metodo: ISE indiretta)	URINE	Provetta URINE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Sodio/dU (Metodo: ISE indiretta)	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Somatomedina (IGF BP3/S)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Somatomedina (IGF1)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
SOTALOLO	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
SPERMIOGRAMMA (Liquido seminale esame morfologico e funzionale)	SPERMA		Rivolgeri ai laboratori di Pesaro o di Fano tramite CUP			
Streptococco Agalactiae Colturale rettale/vaginale		TAMPONE con terreno di trasporto		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Streptococcus Pneumoniae Antigene/U	URINE	Contenitore per Urinocultura	Urine del mattino.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tacrolimus	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Prelevare il giorno prima della partenza. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Tampone Cavo Orale (sciacquo cavo orale)	Tampone Cavo Orale	TAMPONE con terreno di trasporto		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Auricolare dx colturale	Secreto MEATO ACUSTICO ESTERNO	TAMPONE con terreno di trasporto	Per otite media prelievo di competenza del medico specialista, salvo i casi con abbondante fuoriuscita di pus dal timpano perforato. Per otite esterna, prelevare il materiale dal condotto uditivo esterno.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Auricolare dx colturale	Secreto MEATO ACUSTICO ESTERNO	TAMPONE con terreno di trasporto	Per otite media prelievo di competenza del medico specialista, salvo i casi con abbondante fuoriuscita di pus dal timpano perforato. Per otite esterna, prelevare il materiale dal condotto uditivo esterno.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4

Tampone cervicale colturale	Secreto Cervicale	TAMPONE con terreno di trasporto	Inserire il tampone per circa 2 cm facendolo ruotare delicatamente. E' possibile conservare il tampone a T° ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Congiuntivale dx colturale	Secreto Congiuntivale	TAMPONE con terreno di trasporto	Congiuntivite: raccogliere la secrezione della congiuntiva strofinando il tampone prima dell'instillazione di anestetici e/o antibiotici. Dacriocistite: se possibile, spremere dolcemente il sacco lacrimale e raccogliere con il tampone il materiale purulento.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Congiuntivale sx colturale	Secreto Congiuntivale	TAMPONE con terreno di trasporto	Congiuntivite: raccogliere la secrezione della congiuntiva strofinando il tampone prima dell'instillazione di anestetici e/o antibiotici. Dacriocistite: se possibile, spremere dolcemente il sacco lacrimale e raccogliere con il tampone il materiale purulento.		lu ma me gi ve sa	4
Tampone Cutaneo colturale	Tampone cute	TAMPONE con terreno di trasporto	E' possibile conservare il tampone, inserito nel suo terreno di trasporto, a T° Ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Faringeo colturale	Secreto FARINGEO	TAMPONE con terreno di trasporto	E' possibile conservare il tampone, inserito nel suo terreno di trasporto, a T° Ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Ferita chirurgica	Tampone ferita	TAMPONE con terreno di trasporto	E' possibile conservare il tampone, inserito nel suo terreno di trasporto, a T° Ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	5
Tampone nasale colturale	Tampone nasale	TAMPONE con terreno di trasporto	E' possibile conservare il tampone, inserito nel suo terreno di trasporto, a T° Ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone nasale ASPERGILLUS	Tampone nasale	TAMPONE con terreno di trasporto	E' possibile conservare il tampone, inserito nel suo terreno di trasporto, a T° Ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	10
Tampone Prepuziale colturale	Tampone Prepuzio	TAMPONE con terreno di trasporto	Inserire il tampone per circa 2 cm facendolo ruotare delicatamente. E' possibile conservare il tampone a T° ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Rettale colturale	Tampone Rettale	TAMPONE con terreno di trasporto	Inserire il tampone per circa 2 cm facendolo ruotare delicatamente. E' possibile conservare il tampone a T° ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Rettale per KPC	Tampone Rettale	TAMPONE con terreno di trasporto	Inserire il tampone per circa 2 cm facendolo ruotare delicatamente. E' possibile conservare il tampone a T° ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Ulcera	Tampone Ferita	TAMPONE con terreno di trasporto	E' possibile conservare il tampone, inserito nel suo terreno di trasporto, a T° Ambiente per non più di 24 h.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4

Tampone Uretrale colturale	Secreto URETRALE	VETRINO e/o TAMPONI Appositi con terreno di trasporto	Ritirare i Tamponi e/o Vetrino in Laboratorio. Il prelievo deve essere eseguito prima dell'inizio di qualsiasi terapia e preferibilmente al mattino prima della minzione. Non devono essere effettuati lavaggi esterni il mattino prima dell'esame. Nell'uomo: se c'è secrezione purulenta prelevare il materiale con un Tampone e strisciare sul Vetrino, quindi con l'altro Tampone inserirlo per qualche cm nel meato uretrale e compiere delle piccole rotazioni. Reinserrire il Tampone nel terreno di trasporto. Evitare shock termici nel trasporto.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Vaginale colturale	Secreto VAGINALE	TAMPONE con terreno di trasporto	Non effettuare lavaggi esterni ed interni prima dell'esame. Per il prelievo rivolgersi all'Ostetrica secondo il calendario esposto nei vari Punti Prelievo.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Tampone Vulvare colturale		TAMPONE con terreno di trasporto	Non effettuare lavaggi esterni ed interni prima dell'esame. Per il prelievo rivolgersi all'Ostetrica secondo il calendario esposto nei vari Punti Prelievo.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
TAS (Titolo Anti Streptolisinico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
TCR (T Cell Receptor)	SANGUE INTERO	4 Provette tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Conservazione: 4 °C	Pesaro ma da Pergola lu me ve		15
TCRB (T Cell Receptor Beta)	SANGUE INTERO	4 Provette tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Conservazione: 4 °C	Pesaro ma da Pergola lu me ve		15
TCRD (T Cell Receptor Delta)	SANGUE INTERO	4 Provette tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Conservazione: 4 °C	Pesaro ma da Pergola lu me ve		15
TCRG (T Cell Receptor Gamma)	SANGUE INTERO	4 Provette tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Conservazione: 4 °C	Pesaro ma da Pergola lu me ve		15
TEICOPLANINA	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve daPergola ma		15
TG			VEDI TIREOGLOBULINA			
TEGRETOL			VEDI CARBAMAZEPINA			
Telopeptide C-terminale			VEDI FRAMMENTO C TERMINALE DEL COLLAGENE DI TIPO 1 (CTX)			
Tempo di Protrombina (Metodo: Test coagulativo)	PLASMA	Provetta tappo CELESTE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2

Tempo di Tromboplastina Parziale (Metodo: Test coagulativo)	PLASMA	Provetta tappo CELESTE		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Teofillina	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Eeguire il prelievo due ore dopo l'assunzione del farmaco. Centrifugare e separare. Conservazione: 4-8 °C	AO Ancona ma ve daPergol) ma		15
Test di gravidanza	URINE	Provetta Urine	Urine del mattino.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Testosterone (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire il prelievo al mattino a digiuno.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Testosterone Libero	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve daPergol) ma		8
Tetano (Anticorpi antitossina) IgG (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		15
TPHA/TPPA	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Esame inviato dal Laboratorio Analisi se l'esame del TREPONEMA SCREENING risulta positivo	AO Ancona ma ve		10
Tipizzazione linfocitaria (CD3 CD4 CD8 CD45 CD19 CD16 CD56)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione) Conservazione: 4°	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Tipizzazione HLA A	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). Conservazione: 4 °C	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		50
Tipizzazione HLA B	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). Conservazione: 4 °C	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		50
Tipizzazione HLA C	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì e il Giovedì (per Pergola nei giorni di spedizione). Conservazione: 4 °C	Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		50
Tireoglobulina (TG)	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Il monitoraggio va iniziato dopo almeno 6 settimane da tiroidectomia o trattamento con Iodio 131.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Tireoglobulina (Anticorpi) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
TIREOTROPINA			VEDI TSH			
TRIIODOTIRONINA LIBERA			VEDI FT3			
TIROXINA LIBERA			VEDI FT4			
Titolo Anti Streptolisinico			VEDI TAS			
Topiramato	PLASMA	Provetta tappo VERDE	CENTRIFUGARE E SEPARARE. Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve daPergola ma		15

Toxocara canis (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve daPergola ma		15
Toxoplasmosi IgA (Anticorpi)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve daPergola ma		15
Toxoplasma DNA sangue intero (qualitativo)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	VIROLOGIA	AO Ancona ma ve daPergola ma		7
Toxoplasma DNA urine (qualitativo)	URINE	Contenitore per Urinocoltura	VIROLOGIA	AO Ancona ma ve daPergola ma		7
Toxoplasmosi IgG avidity	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve daPergola ma		15
Toxoplasmosi IgG (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
Toxoplasmosi IgM (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		6
TPA (Antigene Polipeptidico Tissutale)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Pesaro ma ve da Pergola lu me ve		15
Transferrina/S (Metodo: Immunturbidimetrico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Transferrina Capacità ferroleghante	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Transglutaminasi (Anticorpi) IgA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Transglutaminasi (Anticorpi) IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		16
Treponema Screening (equivalente a VDRL e TPHA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Trichinella Spiralis Anticorpi IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Trichomonas Vaginalis	Secreto VAGINALE	TAMPONE dedicato	E' necessario evitare il bagno in vasca e l'introduzione in vagina di prodotti per l'igiene intima. Non effettuare lavaggi esterni il mattino prima dell'esame.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4

Trichomonas Vaginalis Coltura Uretrale	Secreto URETRALE	TAMPONE dedicato	Non effettuare lavaggi esterni il mattino prima dell'esame.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Trigliceridi (Metodo: Colorimetrico)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
TRIPTASI	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Tripsina Anticorpi (Alfa 1 antitripsina)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Troponina HS (Metodo: Immunoenzimatico ChLIA)	SIERO PLASMA	Provetta tappo GIALLO (VERDE per le URGENZE)		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
TSH (Tireotropina) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire il prelievo al mattino a digiuno.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
TSH Reflex (Tireotropina) Metodo: Immunoenzimatico ChLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Eeguire il prelievo al mattino a digiuno.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
UREA/S (azoto) Metodo: Cinetico UV ureasi	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
UREA/dU (azoto urine)	URINE 24 h	Contenitore per raccolta URINE 24 h	Raccolta urine 24 ore secondo modalità standard.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
URINOCOLTURA	URINE	Contenitore per Urinocoltur a	Effettuare la raccolta prima di iniziare la terapia antibiotica. Utilizzare la prima urina del mattino o dopo 3-4 ore dall'ultima minzione. Lavare con acqua e sapone l'orifizio dell'uretra e la zona circostante e risciacquare con acqua. Raccogliere nel contenitore la seconda parte della minzione. Richiudere accuratamente il contenitore in modo che l'urina non fuoriesca.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Urine (Esame chimico-fisico e microscopico)	URINE	Provetta Urine	Preferibilmente la porzione intermedia della prima urina del mattino.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Vancomicina	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Centrifugare, separare Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Varicella Zoster IgG (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
Varicella Zoster IgM (Metodo: Chemiluminescenza CLIA)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		12
VCA IgG (Epstein Barr Virus) Metodo: Chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		8

VCA IgM (Epstein Barr Virus) Metodo: Chemiluminescenza CLIA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		8
VDRL/RPR	SIERO	Provetta tappo GIALLO	Esame inviato dal Laboratorio Analisi se l'esame del TREPONEMA SCREENING risulta positivo	AO Ancona ma ve		10
VDJ (Analisi pcr per geni IgH)	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	Eeguire il prelievo il Lunedì . Conservazione: 4 °C	Pesaro ma da Pergola lu me ve		20
VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE			VEDI VES			
Versamenti cavitari (Es. colturale)	VERSAME NTO	Contenitore per Urinocultura		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
VES (Velocità di eritrosedimentazione) Metodo: Microfotometria capillare	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
VIGABATRIN	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Centrifugare, separare Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		25
VIRUS BK DNA			VEDI BK DNA			
VIRUS RESPIRATORI DIAGNOSI MOLECOLARE	TAMPONE	TAMPONE FARINGEO / RINOFARI NGE <u>Kit usato per il Covid-19</u>	SI RICERCANO: Influenza A virus, Human Rhinovirus, Influenza B virus, Influenza A H1N1 virus, Human Coronavirus 229E, Human Coronavirus NL63, Human Coronavirus HKU1, Human Coronavirus OC43, Human Parainfluenza virus 3, Human Parainfluenza virus 2, Human Parainfluenza virus 1, Human Parainfluenza virus 4, Human Metapneumoviruses A/B, Human Bocavirus, RSV A/B, Human Parechoviruses, Human Enteroviruses, Adenovirus Compilare scheda richiesta per infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima dell'invio. Conservare a 4°	VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		7

VIRUS RESPIRATORI DIAGNOSI MOLECOLARE BAL	BAL BRONCO ASPIRATO	Contenitori e per Urinocoltura	SI RICERCANO: Influenza A virus, Human Rhinovirus, Influenza B virus, Influenza A H1N1 virus, Human Coronavirus 229E, Human Coronavirus NL63, Human Coronavirus HKU1, Human Coronavirus OC43, Human Parainfluenza virus 3, Human Parainfluenza virus 2, Human Parainfluenza virus 1, Human Parainfluenza virus 4, Human Metapneumovirus A/B, Human Bocavirus, RSV A/B, Human Parechovirus, Human Enterovirus, Adenovirus Compilare scheda richiesta per infezioni respiratorie di sospetta natura virale. Prelevare il giorno prima dell'invio. Conservare a 4°	VIROLOGIA Ancona ma ve da Pergola ma		7
Virus Respiratorio Sinciziale e influenzali	TAMPONE	TAMPONE (senza terreno di trasporto)	Conservare a 4°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		5
Virus Respiratorio Sinciziale e influenzali	BAL	CONTENITORE STERILE	Conservare a 4°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		5
Virus Respiratorio Sinciziale (Antigene)	SECRETO NASALE	TAMPONE	Ritirare il tampone dedicato in laboratorio	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Vitamina A	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Inviare la provetta avvolta nella carta stagnola e in ghiaccio. Separare e congelare	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Vitamina B1	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	<u>NON SEPARARE, NON CONGELARE.</u> <u>Prelievo LUN o GIOV</u> Conservare a 4° - 8°	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Vitamina B12 (Cianobalamina)	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	2
Vitamina B2	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	<u>NON SEPARARE, NON CONGELARE.</u> <u>Prelievo LUN o GIOV</u> Conservare a 4° - 8° * Se il campione non viene prelevato nei giorni indicati deve essere congelato(sangue intero)	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Vitamina B6	SANGUE INTERO	Provetta tappo ROSA	<u>NON SEPARARE, NON CONGELARE.</u> <u>Prelievo LUN o GIOV</u> Conservare a 4° - 8° * Se il campione non viene prelevato nei giorni indicati deve essere congelato(sangue intero)	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Vitamina D	SIERO	Provetta tappo GIALLO		Dip. Lab. AV1		
Vitamina E	PLASMA	Provetta tappo VERDE	Inviare la provetta avvolta nella carta stagnola e in ghiaccio. Separare e congelare	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15

X.D.P	PLASMA	Provetta tappo CELESTE	Esame eseguibile solo al Pronto Soccorso Di Pergola	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	1
Yersinia (Anticorpi) IgA	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Yersinia (Anticorpi) IgG	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		15
Yersinia (Es. colturale feci)	FECI	Contenitore per Coprocoltura	Emettere le feci su una superficie asciutta e ben pulita, raccoglieme una modesta quantità con il cucchiaino dell'apposito contenitore.	Dip. Lab. AV1	lu ma me gi ve sa	4
Zinco	SIERO	Provetta tappo GIALLO		AO Ancona ma ve da Pergola ma		12
ZONISAMIDE	SIERO	Provetta tappo GIALLO	CENTRIFUGARE, SEPARARE, CONGELARE	AO Ancona ma ve da Pergola ma		15