

## ESAMI CON PRIORITA' DI CONSEGNA ACIDO LATTICO – AMMONIO - EQUILIBRIO ACIDO-BASE (EAB)

Per poter avere un risultato attendibile è necessario consegnare il campione il più presto possibile.

Pertanto si prega di osservare le seguenti indicazioni:

- Effettuare l'accettazione amministrativa prendendo il biglietto delle **PRECEDENZE**.
- Recarsi presso l'Area Sanitaria con la pratica, si riceveranno le provette e si eseguirà il prelievo (sempre con precedenza).

Il campione verrà consegnato all'operatore che lo conserverà in ghiaccio fondente e provvederà alla consegna al laboratorio nel più breve tempo possibile.

Affinchè questo sia possibile è necessario rispettare alcuni orari quali:

- **dal Lunedì al Venerdì : ore 7:45 o ore 9:45**
- **Sabato: ore 8:45**

Altre determinazioni con priorità di consegna sono gli **aminoacidi** per i quali è inoltre prevista la compilazione del modulo apposito da parte del medico curante (gli aminoacidi non si eseguono il sabato).



## ALDOSTERONE E RENINA

La concentrazione degli ormoni si modifica notevolmente nel corso della giornata; è quindi preferibile che il primo prelievo sia eseguito prima delle ore 8.

Nei 5 giorni precedenti il prelievo il paziente può assumere una dieta normosodica.

Durante le due settimane prima del prelievo si consiglia, **previa consultazione del medico curante**, di evitare l'assunzione di farmaci, in particolare di:

1. ACE-INIBITORI
2. ANTI-INTIAMMATORI NON STEROIDEI
3. BETA-BLOCCANTI
4. CALCIO-ANTAGONISTI.

Viene eseguito il primo prelievo in **ortostatismo**: l'utente deve essere in piedi da due ore.

Successivamente viene eseguito il secondo prelievo in **clinostatismo**, dopo che l'utente è stato fatto sdraiare per due ore, a riposo assoluto.



## ISTRUZIONI ESECUZIONE **CURVE DA CARICO DI GLUCOSIO** IN SOGGETTI ADULTI SEGUITA DA **DOSAGGI DI GLICEMIA E INSULINA**

Le determinazioni vengono effettuate su prenotazione, anche telefonica.

Le determinazioni seguono il percorso con **PRECEDENZA**.

### **CARICO COMPLETO DA 75 g**

- Esame in cui è necessario il digiuno (non inferiore a 8 ore e non superiore a 14 ore).
- Viene eseguito un prelievo di sangue per dosare il livello di glicemia base, da questo valore si decide se proseguire il test.
- Si somministra uno sciroppo costituito da una soluzione aromatizzata di 75 g di glucosio che deve essere ingerita entro tre minuti.
- Unico problema che può dare questa soluzione è una certa nausea, a richiesta si può bere un bicchiere d'acqua. Nel caso si verifici vomito l'esame deve essere sospeso e ripetuto.
- Dopo aver assunto la soluzione di glucosio si deve stare a riposo, presso la sala di attesa del Servizio Prelievi Esterni, il tempo necessario alla conclusione del test, non si può né fumare né mangiare e si può bere acqua.
- Infine si esegue il prelievo di sangue a 30, 60, 90, 120 minuti dall'assunzione della soluzione contenente glucosio.

### **TEMPO COMPLESSIVO DI PERMANENZA 2 ORE E 30 MINUTI**

**Se sono richieste le 6 determinazioni per la curva glicemica si effettua un ulteriore prelievo dopo 150 minuti con una permanenza dell'utente di altri 30 minuti.**

## **MODALITA' DI RACCOLTA URINE DELLE 24 ORE**

In un contenitore graduato, raccogliere tutte le urine della giornata e della notte nel seguente modo:

- Scartare le prime urine del mattino e segnare l'ora (ad es. ore 7), aggiungere via via le urine emesse durante la giornata comprese eventuali emissioni notturne.
- Il mattino successivo terminare la raccolta con le urine emesse alla stessa ora del giorno precedente (ore 7).
- Al termine della raccolta, misurare la quantità e segnarla, prelevare una piccola parte e consegnarla in un contenitore al Servizio Prelievi Esterni.



## MODALITA' DI RACCOLTA DELLE URINE DELLE 24 ORE ACIDIFICATE

### Per determinazione di:

- ✓ **CATECOLAMINE** (dopamina, adrenalina, noradrenalina)
- ✓ **METANEFRINE**

Le urine delle 24 ore devono essere raccolte attenendosi scrupolosamente alle seguenti istruzioni:

- Versare sul fondo di un contenitore predisposto per la raccolta delle urine della capacità di 3 – 4 litri, **4 cucchiari da tavola di acido muriatico** senza detergente, comunemente in commercio.

Usare la massima cautela essendo **l'acido fortemente corrosivo ed irritante** (non usare ipoclorito di sodio).

- Scartare le prime urine del mattino e segnare l'ora (ad es. ore 7), aggiungere via via le urine emesse durante la giornata comprese eventuali emissioni notturne.
- Mescolare accuratamente, dopo ogni aggiunta. Il mattino successivo terminare la raccolta con le urine emesse alla stessa ora del giorno precedente (ore 7).
- Al termine della raccolta mescolare accuratamente, misurare la quantità e segnare, prelevare una piccola parte e consegnarla in un contenitore al Servizio Prelievi Esterni.

I referenti specialisti del laboratorio di competenza consigliano, previa consultazione con il medico di fiducia, un'indicazione dietetica: a partire dalle 48 ore precedenti l'inizio, e per tutto il tempo della raccolta dell'urina delle 24 ore, è necessario osservare una dieta priva di peperoncino o derivati della capsicina.

Detto derivato si trova anche in bevande e integratori alimentari.

E' presente in alcuni farmaci, per cui è opportuno consultare il proprio medico curante.



## MODALITA' DI RACCOLTA DELLE URINE DELLE 24 ORE ACIDIFICATE

### Per determinazione di:

- ✓ **CALCIO**
- ✓ **FOSFORO**
- ✓ **MAGNESIO**

Le urine delle 24 ore devono essere raccolte attenendosi scrupolosamente alle seguenti istruzioni:

- Versare sul fondo di un contenitore predisposto per la raccolta delle urine della capacità di 3 – 4 litri, **7 cucchiai da tavola di acido muriatico** non profumato comunemente in commercio.

Usare la massima cautela essendo **l'acido fortemente corrosivo ed irritante** (non usare ipoclorito di sodio).

- Scartare le prime urine del mattino e segnare l'ora (ad es. ore 7), aggiungere via via le urine emesse durante la giornata comprese eventuali emissioni notturne.
- Mescolare accuratamente, dopo ogni aggiunta. Il mattino successivo terminare la raccolta con le urine emesse alla stessa ora del giorno precedente (ore 7).
- Al termine della raccolta mescolare accuratamente, misurare la quantità e segnare, prelevare una piccola parte e consegnarla in un contenitore al Servizio Prelievi Esterni.



## MODALITA' DI RACCOLTA DELLE URINE DELLE 24 ORE ALCALINIZZATE

### Per determinazione di:

✓ **ACIDO URICO**

Le urine delle 24 ore devono essere raccolte attenendosi scrupolosamente alle seguenti istruzioni.

Versare sul fondo di un contenitore predisposto per la raccolta delle urine, della capacità di 3 – 4 litri, 4 cucchiaini da tavola colmi di **bicarbonato di sodio**.

Scartare le prime urine del mattino e segnare l'ora (ad esempio ore 7), aggiungere via via le urine emesse durante la giornata, comprese quelle notturne. Mescolare accuratamente dopo ogni aggiunta. Il mattino successivo terminare la raccolta con le urine emesse alla stessa ora del giorno precedente (ore 7).

Al termine della raccolta mescolare accuratamente, misurare e segnare la quantità totale delle urine, prelevarne una parte e consegnare al Servizio Prelievi Esterni.



## MODALITA' DI RACCOLTA DELLE URINE DELLE 24 ORE

Per determinazione di:

✓ **BICARBONATI URINARI**

Le urine delle 24 ore devono essere raccolte attenendosi scrupolosamente alle seguenti istruzioni:

- Versare sul fondo di un contenitore predisposto per la raccolta delle urine della capacità di 3 – 4 litri un velo di vaselina liquida o toluolo acquistato in farmacia.
- Scartare le prime urine del mattino e segnare l'ora (ad es. ore 7), aggiungere via via le urine emesse durante la giornata comprese eventuali emissioni notturne.
- Il mattino successivo terminare la raccolta con le urine emesse alla stessa ora del giorno precedente (ore 7); mescolare, misurare e registrare la quantità totale delle urine.
- Versare una quantità di urine in un contenitore sterile per urinocoltura e riempirlo per almeno 2/3.
- Ricoprire la superficie con un velo di toluolo o di vaselina e consegnare al Servizio Prelievi Esterni.

**N.B.** *Il campione può essere conservato in frigorifero per poche ore e non può essere utilizzato per nessun altro esame.*





## MODALITA' DI RACCOLTA DELLE URINE DELLE 24 ORE

Per determinazione della:

✓ **GLICOSURIA**

Attenersi scrupolosamente alle seguenti istruzioni:

- Utilizzare un contenitore predisposto per la raccolta delle urine della capacità di 4- 5 litri.
- Scartare le prime urine del mattino e segnare l'ora (ad es. ore 7). Aggiungere via via le urine emesse durante la giornata, comprese eventuali minzioni notturne. Il mattino successivo terminare la raccolta con le urine emesse alla stessa ora del giorno precedente (ore 7).
- Al termine della raccolta mescolare accuratamente, misurare e registrare la quantità totale delle urine emesse, prelevarne una parte e consegnarla al Servizio Prelievi Esterni.

***N.B.: le urine, durante il periodo dell'intera raccolta devono essere conservate in frigorifero.***



## URINOCOLTURA

- Il campione per l'esame è quello della **PRIMA URINA** del mattino.
- Si consiglia di raccogliere il campione prima di iniziare la terapia antibiotica.
- E' necessario provvedere ad un'accurata pulizia dei genitali esterni mediante acqua e sapone presso il proprio domicilio.
- Si ricorda che la mancata pulizia dei genitali esterni, può dare origine ad un campione **non idoneo falsamente positivo**.
- La raccolta va fatta sterilmente, non si deve raccogliere la prima parte dell'urina ma la seconda (**mitto intermedio**). Si raccomanda di non contaminare il barattolo facendo attenzione a non toccare il bordo e l'interno dello stesso durante la raccolta.
- Una volta chiuso il barattolo, trasferire le urine nella provetta.
- Sollevare la protezione adesiva posta sul coperchio e inserire la provetta nell'apposito foro spingendo fino in fondo.
- Attendere il completo riempimento della provetta e rimuoverla.
- Richiudere il foro con la protezione adesiva.
- La raccolta deve essere effettuata preferibilmente a domicilio, attenendosi alle indicazioni di cui sopra, ed il campione **consegnato a SPE entro 2 ore dalla raccolta**.
- In caso di mancata raccolta è possibile consegnare il campione il giorno lavorativo successivo presso Accettazione campioni biologici – Piano Terra, palazzina Area Stauffer (orario apertura: 7:15-11:00). **Se il campione è consegnato il giorno successivo, va considerato un giorno in più per la refertazione in caso di positività dell'esame.**
- La raccolta presso SPE è possibile solo nel caso in cui sia la prima minzione del mattino, attenendosi scrupolosamente alle indicazioni igieniche di cui sopra.



## SPERMIOCOLTURA

L'esame effettuato su prenotazione dal lunedì al venerdì, telefonando al numero 030 3995654 (*dal lunedì al venerdì, dalle ore 9:00 alle ore 12:00 e dalle ore 14:00 alle ore 15:30*).

Seguire attentamente le seguenti istruzioni:

- L'utente non deve avere rapporti sessuali nelle 24 ore precedenti all'indagine.
- La raccolta deve essere preceduta da un'accurata pulizia dei genitali esterni e delle mani.
- Tutto l'eiaculato deve essere raccolto in un contenitore sterile.
- Se viene richiesta anche l'urinocoltura, è opportuno raccogliere prima l'urina.
- Si consiglia di raccogliere il campione prima di iniziare la terapia antibiotica, segnalare in ogni caso l'eventuale terapia in corso o recente.

I campioni vanno consegnati al secondo piano della Palazzina Prelievi, Area Stauffer, presso l'Ambulatorio 208 dove vengono eseguiti i tamponi.



## SCOTCH TEST DELLE FECI

### MATERIALE OCCORRENTE:

- Nastro adesivo trasparente,
- Vetrini portaoggetto (si possono ritirare presso il Servizio Prelievi Esterni o presso il Laboratorio di Microbiologia),
- Forbici.

**QUANDO RACCOGLIERE IL CAMPIONE:** mattino prima di defecaree/o lavarsi.

### COME RACCOGLIERE IL CAMPIONE:

- Tagliare con le forbici un pezzetto di nastro adesivo della lunghezza di un vetrino portaoggetto.
- Premere la parte adesiva del nastro sull'apertura anale e quindi su un vetrino portaoggetto.
- Utilizzando una garza o un batuffolo di cotone, premere delicatamente in modo da far aderire bene il nastro sul vetrino.
- Lavarsi bene le mani prima e dopo questa operazione; comunque consigliabile usare guanti monouso durante la raccolta del campione.

**CONSEGNA:** i campioni preparati devono pervenire al Servizio di Microbiologia entro 72 ore dalla raccolta.

Occorrono diversi campioni (da 4 a 6 raccolti in giorni consecutivi) per confermare l'esito negativo della ricerca.



## RICERCA PARASSITI:

### MODALITA' DI RACCOLTA E CONSERVAZIONE DELLE FECI

- Le feci vanno raccolte su una superficie asciutta e pulita (es. foglio di carta o sacchetto di plastica).
- Raccogliere le feci la mattina o la sera precedente e conservare il campione in frigorifero.

Nel caso in cui l'esame è richiesto **su 1 campione**:

- Trasferire le feci nell'apposito contenitore; il volume delle feci trasferito deve comunque superare la metà del contenitore.

Nel caso in cui l'esame è richiesto **su 3 campioni**:

- Trasferire le feci negli appositi contenitori con conservante (sono disponibili gratuitamente presso il Servizio Prelievi Esterni).
- In questi contenitori, il contenuto totale (feci + conservante) deve raggiungere la linea di livello indicata sull'etichetta del contenitore stesso. **Un rapporto inferiore o superiore, non permette una corretta fissazione del parassita.**
- Subito dopo aver trasferito le feci nel contenitore, agitare gentilmente in modo da favorire la corretta conservazione dei parassiti, se presenti.
- I campioni con il fissativo devono essere conservati a temperatura ambiente e possono essere consegnati tutti insieme.

ISTRUZIONI PER LA RACCOLTA DI CAMPIONI PER  
RICERCA DEL **SANGUE OCCULTO NELLE FECI**  
**METODO IMMUNOLOGICO**

**ISTRUZIONI PER L'UTENTE:**

- Nella ricerca su tre campioni, prelevare materiale fecale in **3 scariche diverse**, preferibilmente **di 3 giorni consecutivi**.
- **Non raccogliere** materiale fecale qualora fosse **visibile sangue** nelle feci o nelle urine (ad esempio durante le mestruazioni, infezioni delle vie urinarie e presenza di emorroidi).
- Per sette giorni prima dell'inizio della raccolta del materiale fecale e durante tutto il periodo della raccolta, **evitare farmaci anti-infiammatori non steroidei**. Paracetamolo può essere assunto se necessario.

**ISTRUZIONI PER LA CAMPIONATURA:**

- Raccogliere le feci su una superficie pulita.
- Estrarre il tappo con l'astina dal suo contenitore.
- Strisciare l'asticella sopra le feci più volte in orizzontale e verticale, raccogliendo una minima quantità di campione.
- Inserire l'asticella nel tubo, chiudere il flaconcino ed agitare.
- Conservare i flaconcini in frigorifero al massimo per 7 giorni.



## MODALITA' DI RACCOLTA del LIQUIDO SEMINALE PER SPERMIOGRAMMA

L'esame **effettuato su prenotazione** dal lunedì al venerdì telefonando al numero 030 3995374.

- Seguire attentamente le seguenti istruzioni:
- L'utente non deve avere rapporti sessuali o comunque perdita di liquido seminale per un minimo di 2 giorni e un massimo di 7 giorni prima della raccolta.
- E' preferibile effettuare la raccolta presso il Servizio Prelievi Esterni (se a domicilio non prima delle ore 7:30.)
- La raccolta, nell'apposito contenitore sterile, deve essere effettuata per masturbazione, annotare l'ora della raccolta.
- Conservare il campione al caldo.
- In caso di problemi disdire l'appuntamento con qualche giorno di anticipo.

### **INFORMAZIONI SULLA CONSEGNA DEI CAMPIONE**

*Dopo aver raccolto il campione presso il proprio domicilio o presso il Servizio Prelievi Esterni, l'utente si reca negli Spedali Civili di Brescia per consegnare personalmente il campione.*

**ATTENZIONE:** I campioni vanno consegnati tassativamente **entro le ore 9:00** presso l'accettazione del **Laboratorio Analisi, Monoblocco D, scala 14 piano terra.**



## ESAME CULTURALE DELL'ESPETTORATO

**CONTENITORE:** sterile a bocca grande con tappo a vite.

**QUANDO RACCOGLIERE IL CAMPIONE:** al mattino a digiuno.

**COME:** dopo accurata pulizia del cavo orale mediante gargarismi con acqua (non utilizzare disinfettanti orali) cercare di ottenere, tossendo, un campione proveniente da secrezioni bronchiali profonde.

**CONSEGNA:** il campione va consegnato al più presto al Laboratorio; se non fosse possibile può essere conservato in frigorifero a + 4-8 °C per 24 ore.

Si consiglia di raccogliere il campione prima di iniziare la terapia antibiotica, segnalare in ogni caso al Laboratorio l'eventuale terapia in corso o recente, ed eventuale sintomatologia.

I campioni che alle indagini preliminari risulteranno di origine prevalentemente salivare saranno classificati NON IDONEI e per tanto non saranno esaminati ulteriormente.





## CLERANCE DELLA CREATININA

### Modalità di raccolta delle URINE DELLE 24 ORE

Il paziente **deve essere idratato** (far assumere circa 500 mL di acqua 15 minuti prima dell'inizio della raccolta delle urine) per garantire una diuresi sufficiente.

**Non assumere** caffè, thè e, se possibile, farmaci il giorno dell'esecuzione dell'esame. E' di fondamentale importanza per l'accuratezza della clearance della creatinina la corretta raccolta delle urine delle 24 ore di seguito descritta:

- Scartare le prime urine del mattino e segnare l'ora (es. ore 7).
- Aggiungere via via le urine emesse durante la giornata, comprese eventuali minzioni notturne.
- Il mattino successivo terminare la raccolta con le urine emesse alla stessa ora del giorno precedente (ore 7).
- Al termine della raccolta mescolare accuratamente e misurare il volume totale delle urine.
- Versare una parte in una provetta o in un contenitore, riportare correttamente il volume della diuresi e consegnare al Servizio Prelievi.



**TEST DI STAMEY**  
**URINOCOLTURA DOPO MASSAGGIO PROSTATICO**  
(eseguito in ambulatorio urologico)

L'esame **deve essere prescritto dallo specialista** urologo previa visita.

**Viene programmato ed eseguito presso l'ambulatorio specialistico.**

Vengono raccolti in contenitori sterili, 2 campioni di urina di 10 mL prima e dopo il massaggio prostatico.

L'utente porterà i due campioni con la richiesta di analisi prescritta dallo specialista, farà la procedura di accettazione come per un qualsiasi esame.

## MODALITA' DI RACCOLTA URINE PER ESAME CITOLOGICO URINARIO

La raccolta dei campioni deve avvenire in tre giorni consecutivi, senza la necessità del digiuno.

**Le urine non devono essere quelle della notte**, ma le seconde della mattina (es. il mattino si urina normalmente, si bevono 2 o 3 bicchieri di acqua e si raccolgono le urine successive).

1. Raccogliere l'urina in un recipiente pulito
2. Aprire il **"CAMPIONE 1"** e aggiungere al fissativo una quantità di urina fino al riempimento del contenitore stesso (qualora fossero presenti difficoltà ad urinare verranno accettati anche quantitativi inferiori)
3. Richiudere accuratamente il contenitore
4. Applicare sul contenitore un'etichetta completa di **dati anagrafici**
5. Conservare il contenitore in luogo fresco (frigorifero)
6. Ripetere il procedimento il secondo ed il terzo giorno, utilizzando i contenitori **"CAMPIONE 2"** e **"CAMPIONE 3"**
7. Reintrodurre i tre campioni nella scatola per la consegna al Servizio Prelievi Esterni, sportello dedicato ubicato al piano terra della Palazzina Area Stauffer in via Ducco n.89, Brescia

### PRECAUZIONI D'USO

- Il liquido presente nei contenitori è infiammabile. Non berlo e conservare i contenitori fuori dalla portata dei bambini.
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.
- Evitare il contatto con gli occhi.
- In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.
- Conservare i contenitori ben chiusi in luogo fresco.

### ACCESSO CON IMPEGNATIVA

**Per effettuare l'esame "Citologico Urinario" è necessario ritirare i tre contenitori presso lo sportello dedicato del Servizio Prelievi Esterni ubicato al piano terra della Palazzina ex Area Stauffer in via Ducco n.89, Brescia, dal lunedì al sabato dalle ore 7.15 alle ore 11.00, prenotando contestualmente, muniti di impegnativa, giorno e orario per la consegna del campione.**

Inoltre è possibile ritirare i contenitori al primo piano del Servizio Prelievi Esterni, Settore Sanitario, dalle ore 11.00 alle ore 13.00 dal lunedì al sabato.

Per eventuali informazioni sanitarie telefoniche è disponibile il nr. 030/3996310 dal lunedì al sabato dalle ore 11.30 alle ore 13.00.

Lo sportello ritiro referti è aperto dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle ore 17.30, ed il sabato dalle ore 8.00 alle ore 12.00. Per informazioni inerenti i referti è disponibile il seguente nr. 030/3995336 dal lunedì al venerdì dalle ore 12.00 alle ore 14.00.



## COPROCOLTURA

- Effettuare la raccolta delle feci possibilmente al mattino del giorno in cui il campione verrà consegnato al laboratorio o, al massimo, il pomeriggio del giorno precedente e conservando il campione in frigorifero (non congelare).
- Emettere le feci su una superficie asciutta e pulita (vaso di raccolta, catino, carta igienica... non nel WC).
- Raccogliere con la paletta del contenitore un quantitativo di feci delle dimensioni di una noce in caso di feci solide o per un terzo del volume del contenitore in caso di feci liquide.



MODALITA' DI RACCOLTA DELLE URINE  
DELLE 24 ORE  
**ACIDIFICATE PER GLI ESAMI:**

- ✓ **ACIDO OMOVANILLICO**
- ✓ **ALDOSTERONE\***
- ✓ **ACISO VANILMANDELICO\***
- ✓ **ACIDO 5-OH INDOLACEDITICO\***

Le urine delle 24 ore devono essere raccolte attenendosi scrupolosamente alle seguenti istruzioni:

- Versare sul fondo di un contenitore predisposto per la raccolta delle urine della capacità di 3-4 litri, **4 cucchiari da tavola di acido muriatico** senza detergente, comunemente in commercio.

Usare la massima cautela essendo l'acido fortemente corrosivo ed irritante (non usare ipoclorito di sodio).

- Scartare le prime urine del mattino e segnare l'ora (ad es. ore 7), aggiungere via via le urine emesse durante la giornata comprese le eventuali emissioni notturne.
- Mescolare accuratamente, dopo ogni aggiunta. Il mattino successivo terminare la raccolta con le urine emesse alla stessa ora del giorno precedente (ore 7).
- Al termine della raccolta mescolare accuratamente, misurare la quantità e segnare, prelevare una piccola parte e consegnarla in un contenitore al Servizio Prelievi.

**\*I referti specialisti di laboratorio di competenza consigliano, previa consultazione con il medico di fiducia, un'indicazione dietetica.**



## MODALITA' DI RACCOLTA DELLE URINE PER LA RICERCA DI **CLAMIDIA**

Le urine devono essere raccolte attenendosi alle seguenti istruzioni:

- Non bisogna urinare nelle 2 ore precedenti
- Le urine sono quelle del PRIMO MITTO
- Le urine vanno raccolte in barattolo con Tappo rosso, fornito da Servizio Prelievi Esterni
- Le urine possono essere raccolte a domicilio, ma vanno consegnate al Servizio Prelievi Esterni entro 2 ore dalla raccolta.

*Se è richiesto anche Tampone uretrale o ricerca Micoplasmi o altro, è necessario prendere appuntamento presso Ambulatorio specifico, chiamando al n. 0303995654, dal lunedì al venerdì, negli orari: 9:00–12:00 e 14:00–15:30.*