

	<p style="text-align: center;"><b>Casa di cura “VILLA SERENA” S.p.A.</b>  <b>CENTRO DI RIABILITAZIONE</b>  <b>CARDIOCIRCOLATORIA, RESPIRATORIA,</b>  <b>NEUROMOTORIA E LUNGODEGENZA</b>  <b>Direttore Sanitario: Dott. Gianmauro Mazzucco</b>  <b>10045 PIOSSASCO, Via Magenta 45</b>  <b>Telefono : 011/90.39.888(centralino) – 011/90.39.622 (prenotazioni)</b>  <b>Fax : 011/904.22.11 E-mail: <a href="mailto:posta@villaserenapiossasco.it">posta@villaserenapiossasco.it</a></b>  <b>Sito Internet: <a href="http://www.villaserenapiossasco.it">http://www.villaserenapiossasco.it</a></b></p>	<p style="text-align: center;"><b>IP01</b>  <b>Revisione</b> <b>18/08/2022</b></p>
---	---	--

## Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche

Direttore: Dott.ssa Ivana Ricatto

### ISTRUZIONE PREANALITICA PER LA RACCOLTA DI CAMPIONI URINE 24 ORE

*Le donne devono effettuare le raccolte lontano dal ciclo mestruale (almeno due giorni prima e dopo il ciclo) o, in caso di impossibilità, devono segnalarlo al momento della consegna del campione.*

#### □ RACCOLTA URINE DELLE 24 ORE

Durante il giorno della raccolta bere almeno 1 litro di acqua.

Per la raccolta utilizzare un contenitore graduato acquistabile in farmacia.

Il mattino del giorno precedente la consegna del campione, eliminare la 1<sup>a</sup> minzione svuotando completamente la vescica.

Dalla minzione successiva raccogliere nel contenitore graduato tutte le urine, comprese quelle notturne e del mattino seguente, conservandole in un luogo fresco.

Al termine della raccolta miscelare accuratamente per inversione e trasferire una aliquota in una provetta/contenitore per urine, annotando la quantità di urina prodotta, nome e cognome e consegnare in sala prelievi, dopo le consuete procedure di accettazione.

La corretta annotazione della quantità e la miscelazione sono fondamentali per l'attendibilità del risultato.

#### □ RACCOLTA URINE DELLE 24 ORE ACIDIFICATE

*(Calciuria, Ossaluria, Citraturia, Catecolamine urinarie, Dopamina urinaria, Idrossiprolina, Metanefrine, Normetanefrine, Acido omovanillico, Acido vanilmandelico, Serotonina urinaria, Acido 5-OH-Indolacetico)*

Durante il giorno della raccolta bere almeno 1 litro di acqua.

Ritirare presso il laboratorio analisi il contenitore graduato per la raccolta contenente acido cloridrico.

Il mattino del giorno precedente la consegna del campione, eliminare la 1<sup>a</sup> minzione svuotando completamente la vescica.

Dalla minzione successiva raccogliere, nel contenitore fornito, tutte le urine, comprese quelle notturne e del mattino seguente, conservandole in un luogo fresco.

Attenzione: non urinare direttamente nel recipiente ma in un contenitore pulito (es: un bicchiere di plastica) e versare le urine tenendo il viso scostato dal recipiente con l'acido (si possono sviluppare fumi irritanti).

Consegnare l'intera raccolta, annotando nome e cognome sul contenitore graduato, in sala prelievi, dopo le consuete procedure di accettazione.

#### □ RACCOLTA URINE DELLE 24 ORE ACIDIFICATE E NON ACIDIFICATE

Durante il giorno della raccolta bere almeno 1 litro di acqua.

Ritirare presso il laboratorio analisi due contenitori graduati per la raccolta, di cui uno contenente acido cloridrico.

Il mattino del giorno precedente la consegna del campione, eliminare la 1<sup>a</sup> minzione svuotando completamente la vescica.

Dalla minzione successiva raccogliere nei contenitori forniti tutte le urine, comprese quelle notturne e del mattino seguente, conservandole in un luogo fresco.

Attenzione: non urinare direttamente nei recipienti ma in un contenitore pulito (es: un bicchiere di plastica) e dividere l'urina in due parti, versandone una nel recipiente con l'acido (tenendo il viso scostato dal recipiente, in quanto si possono sviluppare fumi irritanti) e l'altra nel recipiente senza acido. Raccogliere in questo modo tutte le urine. Consegnare entrambi i contenitori (con e senza acido) annotando nome e cognome, in sala prelievi dopo le consuete procedure di accettazione.