



 UO LABORATORIO ANALISI VENEZIA_MESTRE	DOCUMENTO	Rif: D15_PGO100
	URINE: RACCOLTA DELLE 24 ORE per: Cortisoluria, Aldosteronuria, Glicosuria, Creatininuria e Creatinina Clearance, Proteinuria, Bence Jones, Elettroforesi urinaria, Uricuria, Azoturia, Amilasuria, Ossaluria, Citraturia, Albuminuria, Elettroliti urinari (Na, K,Cl, Ca, P, Mg)	Ed.02 Rev.02 Data: 26_10_2017

INFORMAZIONI ED EVENTUALE PREPARAZIONE ALL' ESAME	<ul style="list-style-type: none"> La raccolta inizia 24 ore prima della consegna del materiale da esaminare al Centro Prelievi. Si informa che per l'esame della creatinina clearance il giorno in cui si consegnano le urine viene anche effettuato un prelievo ematico per il dosaggio della creatinina Solo per l'acido ossalico: nei tre giorni precedenti la raccolta delle urine delle 24 ore, osservare una dieta priva di: carne, gelatine, fragole, pepe, rabarbaro, barbabietole, spinaci, cioccolato, coca cola, the
CONTENITORE	<ul style="list-style-type: none"> N°1 contenitore graduato della capacità di almeno 2 L e perfettamente pulito N°1 Provetta fondo tondo (tappo beige) I contenitori possono essere ritirati presso i Centri Prelievo
MODALITA' DI RACCOLTA    	<ul style="list-style-type: none"> Il giorno d'inizio della raccolta eliminare tutte le urine della prima minzione del mattino (es. ore 7:00 quando ci si alza) Dalla minzione successiva allo svuotamento della vescica (es. ore 7:00) raccogliere nel contenitore graduato e pulito le urine del giorno e della notte, comprese le prime urine del mattino successivo comprese. <p>A raccolta avvenuta:</p> <ol style="list-style-type: none"> Riportare sull'etichetta della provetta il volume totale delle urine raccolte nelle 24 ore Omogeneizzare le urine prima di procedere al campionamento in provetta, capovolgendo alcune volte il contenitore Porre il contenitore sdraiato facendo attenzione che l'ago di campionamento sia rivolto verso le urine e sollevare, senza rimuovere completamente, il sigillo bianco di protezione posto sul coperchio del contenitore fino a scoprire la cannula. Introdurre la provetta nell'apposito alloggiamento sino a perforare il diaframma della chiusura. Attendere il completo riempimento della provetta. Proteggere la cannula ricollocando il sigillo bianco nella posizione originaria. Inviare la provetta al laboratorio. <p>E' molto importante misurare e trascrivere esattamente la quantità delle urine raccolte durante le 24 ore, in quanto un errore di misurazione e/o di trascrizione altera il risultato analitico e, conseguentemente, l'inquadramento diagnostico e terapeutico.</p>
CONSERVAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> Durante tutto il periodo di raccolta, il contenitore con le urine deve essere tenuto in un ambiente fresco.
CONSEGNA CENTRI PRELIEVO	<ul style="list-style-type: none"> Come da orario esposto nei Centri Prelievo delle sedi distrettuali o nei Centri Prelievo ospedalieri
INFORMAZIONI	<p><u>Segreteria Laboratorio Analisi Presidio Ospedaliero di Venezia</u> Orario: 08:00 –13:00 da Lunedì a Sabato Telefono: 041/5294123</p> <p><u>Segreteria Laboratorio Analisi Presidio Ospedaliero di Mestre</u> Orario: 08:00 – 14:30 da Lunedì a Venerdì Telefono: 041/9657547</p> <p><u>Distretti:</u> come da orario esposto in loco</p>