

	DOCUMENTO UOC MICROBIOLOGIA	Rif: D17_PGO100
	ESAME URINE ED UROCOLTURA	Ed.02 Rev.00 Data: 16_03_2017

CONTENITORI		<ol style="list-style-type: none"> Utilizzare esclusivamente un contenitore sterile a bocca larga con tappo a vite dotato di un sistema (camicia) di aspirazione e provette vacutainer: Esame urine: provetta vacutainer con tappo color crema Urocoltura: provetta vacutainer (con acido borico) con tappo color verde <p>Da ritirare presso il Centro Prelievi o acquistabili in Farmacia (possibili colori diversi)</p>
MODALITA' DI RACCOLTA	       	<ol style="list-style-type: none"> Raccogliere le urine di primo mattino o 3 ore dopo l'ultima minzione Lavare accuratamente le mani e i genitali esterni con acqua e sapone. Sciacquare con acqua ed asciugare con un panno pulito. Aprire il contenitore appoggiando il coperchio capovolto (sonda rivolta verso l'alto) su un piano pulito. Non toccare la sonda di campionamento e l'interno del contenitore aperto. Non toccare l'etichetta sul coperchio. Eliminare il primo getto di urine direttamente nel wc e raccogliere il getto intermedio nel contenitore, riempiendolo per circa tre quarti. Chiudere il contenitore avvitando a fondo la chiusura in modo che la cannula risulti immersa nelle urine. Controllare con attenzione che sia ben chiuso. Sollevare, senza rimuovere completamente, l'etichetta di protezione posta sul coperchio del contenitore e scoprire il foro di ingresso per le provette. Attenzione all'ago interno, pericolo di puntura. Se richiesta contemporanea esecuzione dell'esame urine e urocoltura prelevare le provette nell'ordine seguente: <ol style="list-style-type: none"> 1) Provetta per esame urine 2) Provetta per urocoltura con batteriostatico (acido borico) Inserire uno dopo l'altra le provette capovolte nel foro ed esercitare una moderata pressione sufficiente a perforare la gomma del tappo e mantenerle per qualche secondo per permetterne il completo riempimento automatico. Solo per provetta vacutainer per urocoltura: omogeneizzare il campione per inversione (8-10 volte) per consentire la dissoluzione dell'additivo. Prima di eliminare il contenitore nei rifiuti casalinghi non riciclabili, fare aderire l'etichetta di protezione posta sul coperchio nella posizione originaria. Identificare correttamente le provette. Consegnare solo le provette.
	CONSERVAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> Conservare in frigorifero fino ad un massimo di 24 ore
	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: come da orario esposto in loco</u></p>