

Struttura: SOC Laboratorio Analisi	Tipo di documento: ALLEGATO	Codice: ALL12 PP 37-LAB 01	
Titolo documento: punte cateteri vascolari, materiale protesico aspirato gastrico nei neonati: raccolta, conservazione, trasporto di campioni per indagini microbiologiche	Pagina 1 di 1	Revisione: 00	Data: 08/03/2021
Redatta da: Dirigente Biologo SOC Laboratorio Analisi	Approvata da: Direttore SOC Laboratorio Analisi	Validata da: Responsabile Governo Clinico Qualità Appropriatezza Rischio Clinico	

Cateteri Vascolari/altri	
<input type="checkbox"/>	Colt. punta catetere
<input type="checkbox"/>	Colt. materiale protesico
<input type="checkbox"/>	Colt. su aspirato gastrico

PUNTE DI CATETERI VASCOLARI

Materiale occorrente

Contenitore sterile in polistirolo, a bocca larga, con tappo a vite (tipo urinocolture)

Raccolta del campione

Seguire le indicazioni presenti nella PO 25- UPRI 17 “Procedura Operativa per la Gestione e la rimozione dei Cateteri Venosi Centrali a Breve e Medio Termine nel Paziente Adulto”

COLTURA MATERIALE PROTESICO

Seguire indicazioni dell'allegato 05 PO 37-01 LAB Raccolta, Conservazione, Trasporto e Accettazione, di Campioni per Indagini Microbiologiche

ASPIRATO GASTRICO NEI NEONATI

Materiale occorrente

- Sondino con tappo blu (Eruplast)
- Siringa da 2.5 ml
- Provetta sterile con tappo rosso

Raccolta del campione

1. Eseguire un'azione di igiene mani con frizione idroalcolica.
2. Inserire il sondino nella bocca del neonato fino allo stomaco
3. Aspirare il succo gastrico con una siringa
4. Trasferire il materiale in una provetta sterile

Conservazione del campione

Inviare il campione in Laboratorio o conservare a 4°C per massimo 24 ore.