

Struttura: SOC Laboratorio Analisi	Tipo di documento: ALLEGATO	Codice: ALL 02 di PP 37-LAB 01	
Titolo documento: Tampone faringeo 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	

## TAMPONE FARINGEO

**Tampone faringeo/vari**

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Colt. tampone faringeo
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colt. <i>Streptococcus pyogenes</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colt. tampone nasale
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colt. tampone auricolare
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colt. oculare/congiuntivale

### **Norme per il paziente**

Evitare di assumere antibiotici per 5-7 giorni prima di effettuare l'esame.

Non è necessario presentarsi a digiuno.

### **Materiale occorrente**

1. Tampone sterile in fibre sintetiche (Rayon, Alginato, Dacron) con asta in plastica (terreno di trasporto tipo Stuart) per la ricerca mirata di *Nesseriaceae* è da preferirsi la formulazione di Amies per il suo potere antiossidante
2. Abbassalingua sterile
3. DPI: guanti in vinile /nitrile non sterili, mascherina chirurgica, visiera

### **Raccolta del campione**

1. Eseguire un'azione di igiene mani con frizione idroalcolica e indossare i DPI
2. Utilizzare l'abbassalingua sterile per visualizzare l'area della faringe, applicare il tampone direttamente sulla sede interessata evitando il contatto con la lingua, il velo palatino e le arcate dentarie ed evitare che il tampone si contamini con la saliva.
3. Premere il tampone sulle cripte tonsillari.
4. Per la ricerca di portatori di *S. aureo*, *C. diptheriae*, *N. meningitidis* eseguire il tampone partendo dalla tonsilla destra, seguire il pilastro anteriore destro e dopo aver contornato l'arcata dell'ugola, scendere lungo il pilastro anteriore sinistro finendo con uno striscio sulla tonsilla sinistra e sulla parete posteriore dell'orofaringeo.

### **Conservazione del campione**

- I tamponi con terreno di trasporto si conservano 48 ore a temperatura ambiente
- Nel caso di ricerca di *N. meningitidis* inviare immediatamente in Laboratorio il tampone