

Istruzioni per il prelievo del campione

Analisi: esami colturali (batteri aerobi, ev. anaerobi, lieviti e miceti) su secreti nasali, faringei, da ferite, cute (tappo viola), oculari, auricolari (tappo arancione).

Ricerche (codice mnemonico):

- Coltura per batteri e lieviti (KUL)
- Coltura per anaerobi (KAN)
- Screening multiresistenze (MRSA, ESBL, VRE)
- Miceti filamentosi (PILZC) e dermatofiti (DERM)
- Candida (CANC)

Sistema di raccolta/contenitore:

- **Kit Transwab:**

TransSwab tappo viola (tampone standard) o TransWab tappo arancione (tampone sottile)



Dove reperire il sistema di raccolta/contenitore:

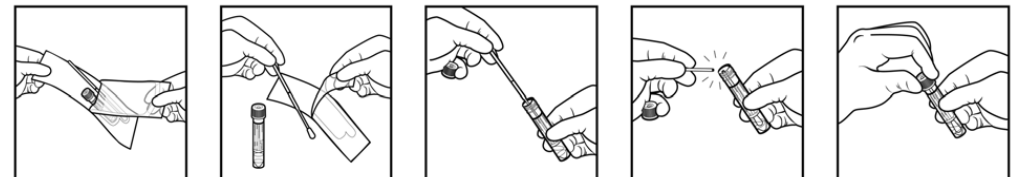
- Pazienti esterni: Centri prelievo - Azienda Sanitaria dell'Alto Adige
- Reparti e ambulatori ospedalieri: tappo **viola**: Cod. Magazzino 5055468; tappo **arancione**: Cod. Magazzino 5055892

Dove consegnare dopo la raccolta: in qualsiasi Centro prelievo dell'Azienda Sanitaria dell'Alto Adige. Per orari di apertura si veda sito <https://www.asdaa.it/it/distretti-sanitari.asp>

Quando: il prima possibile; nel caso si rendesse necessario, il campione può essere conservato in frigorifero per non più di 24 ore (non congelare!).

Nota: i tamponi (viola e arancione) si differenziano per lo spessore del tampone di prelievo che risulta più adatto al distretto anatomico da campionare.

- Aprire la busta contenente il kit TransWab (tampone + provetta), prelevare il tampone ed eseguire il prelievo.
- Svitare il tappo **viola** (o **arancione**) del contenitore TransWab ed inserire il tampone.
- Spezzare l'applicatore nel punto indicato dalla linea colorata, facendo leva sull'orlo della provetta
- Riavvitare bene fino in fondo il tappo sulla provetta.
- Scrivere sull'etichetta della provetta il nome del paziente



IMPORTANTE: per il prelievo di materiali per le altre ricerche (p.e. screening molecolari) utilizzare i contenitori specifici!