

## Anweisungen für Gewinnung / Transport von Untersuchungsmaterial

**Analysen: Kulturen (aerobe, ev. anaerobe Bakterien, Hefepilze und Hyphenpilze) auf Nasen- u Rachensekrete, von Wunden und Haut (rosa Verschluss), Augen- und Ohrensekrete (oranger Verschluss).**

### Untersuchungen (Annahmekodex):

- Kulturen für Bakterien und Hefepilze (31COLT)
- Kulturen für anaerobe Bakterien (31CAN)
- Screening von multiresistenten Bakterien (31MRSA) 31ESBL, 31VRE)
- Candida (31MIC)

### Probenbehälter:

- **Kit e Swab rosa Verschluss (Standardabstrich) oder eSwab Minitip oranger Verschluss (dünner Abstrich)**



### Wo sind die Probenbehälter erhältlich:

- Externe Patienten: Probenabnahmestellen – Südtiroler Sanitätsbetrieb, Apotheke
- Abteilungen und Krankenhausambulatorien: Über Krankenhaus-Apotheke bestellbar

### Wo kann der Probenbehälter abgegeben werden:

in jedem Abgabezentrum des Südtiroler Sanitätsbetriebes. Für Öffnungszeiten siehe die Internetseite <https://www.sabes.it/de/gesundheitssprenkel.asp>

**Wann:** sobald als möglich; bei Notwendigkeit kann die Probe im Kühlschrank für nicht mehr als 24 Stunden aufbewahrt werden (nicht einfrieren!).

*Hinweis: die (rosa und oranger) Abstriche unterscheiden sich aufgrund der Dicke des Tupfers, welcher für den jeweils zu untersuchenden anatomischen Bereich geeigneter ist.*

- Den Umschlag öffnen, welcher den Kit TransWab (Abstrichtupfer und Transportröhrchen) enthält, den Abstrichtupfer herausnehmen und die Abnahme durchführen.
- Den rosa (oder oranger) Verschluss des Probenbehälters TransWab aufdrehen und den Abstrich einfügen.
- Das Tupferstäbchen an der farbigen Linie abbrechen, indem der Röhrchenrand als Stütze verwendet wird
- Den Verschluss vollständig auf das Transportgefäß aufschrauben.
- *Auf das Etikett des Transportröhrchens den Namen des Patienten schreiben.*



**WICHTIG: Für die Abnahme der Materialien für andere Untersuchungen (z.B. molekularbiologisches Screening) die eigens dafür vorgesehenen Behälter benutzen!**