

## Anweisung für die Entnahme des Probenmaterials

**Untersuchung:** Molekularscreening auf Abstriche aus dem Genitourinaltrakt (Abstriche von Zervix, Vagina, Urethra)

**Nachweis von (Annahmekodex):**

- Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum (**1PMST**)

**Probenbehälter**

**eNat hellblauer Verschluss mit Tupfer Regular (Standard) oder Pernasal (dünn)**



**Wo sind die Probenbehälter erhältlich:**

- externe Patienten: Blutabnahmestellen – Südtiroler Gesundheitsbetrieb
- Abteilungen und Ambulatorien: Anfrage mittels e-mail an [coord-labmic.bz@sabes.it](mailto:coord-labmic.bz@sabes.it)**

**Wo können die Probenbehälter abgegeben werden:**

Bei jeder Probenannahmestelle des Gesundheitsbetriebes. Für die Öffnungszeiten, siehe: <https://www.asdaa.it/it/distretti-sanitari.asp>

**Wann:** sobald als möglich; falls notwendig, kann die Probe für max. 72 Stunden im Kühlschrank aufbewahrt werden (nicht einfrieren!).

- Den Umschlag öffnen, welcher das Transportröhrchen **eNAT** enthält (Entnahme-Tupfer und Transportröhrchen).
- Probentnahme mittels Tupfer durchführen
- Hellblauen Verschluss des Transportröhrchens **eNAT** aufdrehen und den Tupfer in das Röhrchen einfügen.
- Tupfer an der vorgefertigten Bruchstelle abbrechen, dabei den Röhrchenrand zu Hilfe nehmen
- Verschluss vollständig auf das Transportgefäß schrauben
- Das Etikett des Transportröhrchens mit dem Namen des Patienten versehen
- das Probenmaterial so rasch als möglich an einer der Blutabnahmestellen abgeben

**WICHTIG: Für die Durchführung ähnlicher Analysen (z.B. Kulturen, Antigen-Untersuchungen...), die eigens dafür vorgesehen Transportröhrchen verwenden.**

