

## PROBENANNAHME (PATIENTENPROBEN)

### Harn



### Uricult



### Stuhl



## Expektorat



## Bronchoskopieseekret bzw. bronchoalveoläre Lavage



## Abstriche



E-swab Abstrich mit Transportmedium



AS-Copan UTM Kit for, Virus, Chlamydia, Mycoplasma u. Ureaplasma



Abstich (alt)

## Katheterspitze oder Gewebe in Brain-Heart Bouillon



## Gewebe



Brain Heart Bouillon(für Gewebe)



Gefäß für Gewebehomogenisierung



Biopsie in Port-Pyl (*Helicobacter pylori*)

## Punktate (Brain Heart Bouillon bzw. steriles Gefäß)



## Serum



Serum in Serumentrennröhrchen



Serum in sterilem Gefäß

## Blut

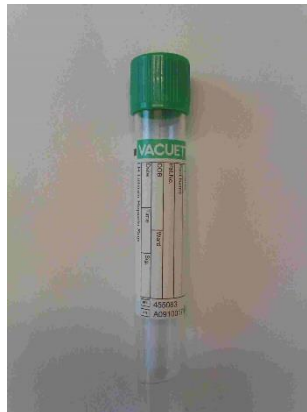


Blut in EDTA-Röhrchen

## Quantiferon TB Gold plus - Untersuchung



Lithium-Heparin Röhrchen  
Lagerung bei Raumtemperatur



Lithium-Heparin Röhrchen  
Lagerung bei Raumtemperatur

## Blutkulturen Bactec



PEDS-Flasche  
(BD Bactec Peds Plus/F)



Aerobe-Flasche  
(BD Bactec Plus Aerobic/F)



Anaerobe-Flasche  
(BD Bactec Plus Anaerobic /F)



Anaerobe-Flasche  
(BD Bactec Lytic/10 Anaerobic /F)



Pilz-Flasche  
(BD Bactec Mycosis IC/F)

## Blutkulturen Bact Alert



Blutkulturflasche, aerob  
(Biomérieux Bact/ALERT FA Aerobic)



Blutkulturflasche, anaerob  
(Biomérieux Bact/ALERT FN Anaerobic)





PEDS-Flasche  
(Biomérieux BacT/ALERT PF Pediatric)

## Sonikat



Sonikat Pathopack

## Zahn PCR



Papierspitze in sterilem Gefäß  
(parodontopathogene Markerkeime)



PST-Abstrich ohne Transportmedium

## CAP- und Influenza-PCR



Abstrich mit Transportmedium für CAP und H1N1-Testung (eSwap)

Auflistung der häufigsten Probenmaterialien. Bei unklarer Zuordnung ist eine Rücksprache mit dem/der zuständigen [Ärzt\\*in](#) zu halten.