



Patientendaten/Etikette

Abnahmedatum:

Abnahmezeit:

Antibiotika und Dauer:

Klinische Angaben:

Dieses Feld freihalten

Zuständige/r Arzt/Ärztin oder Zuweiser:

Harn

- Mittelstrahl Einmalkatheter Dauerkatheter Spontanharn
 Nephrostomie Conduit Suprapubisch Urinbeutel

Stuhl

- Basiskultur (pathogene Erreger) Ausland (Land): _____
 GDH/CD-Toxin Wurmeier & Parasiten (Mikroskopie) Tixoabklatsch (Oxyuren)
 Rota-Viren (ELISA) Adeno-Viren (ELISA) Kryptosporidien (ELISA)

Blutkultur (Abnahmezeit angeben)

- Venös zentral Arteriell differential time to positivity (dTP)
 Venös peripher aus Portkatheter (peripher, zentral)

Invasive Proben

- Liquor Gefäß-Katheter, Art: _____

Abstriche diverse Lokalisationen

- | | | | |
|---|--|--|--|
| <input type="radio"/> CK | <input type="radio"/> Rachen | <input type="radio"/> Bindehaut links | <input type="radio"/> Abszess: _____ Entnahmestelle |
| <input type="radio"/> CK
+ GBS Screening | <input type="radio"/> Zunge | <input type="radio"/> Bindehaut rechts | <input type="radio"/> Wundabstrich: _____ Entnahmestelle |
| <input type="radio"/> Vaginal | <input type="radio"/> Nase | <input type="radio"/> Gallenblase | <input type="radio"/> Hautabstrich: _____ Entnahmestelle |
| <input type="radio"/> Rektal | <input type="radio"/> Gehörgang links | <input type="radio"/> Abdomen | <input type="radio"/> Sonstiges: _____ Entnahmestelle |
| <input type="radio"/> Urethral | <input type="radio"/> Gehörgang rechts | | |
| <input type="radio"/> Tracheostoma | | | |

Screening

- MRSA (Nase, Rachen, Axilla, Leiste, perineal) MRGN (Rachen- und Rektalabstrich) ESBL (Rektalabstrich) Übernahmescreening Pädiatrie

Respirationstrakt

- Sputum Bronchoalveoläre Lavage (BAL) Trachealsekret Bronchialsekret

Körperflüssigkeiten

- Pleura-Punktat Aszites-Punktat
 Drainage: _____ Punktat: _____ Ejakulat

Biopsien

- Helicobacter pylori Sonstige: _____

Orthopädische Proben

- Gelenksabstrich: _____ Entnahmestelle
 Gewebe: _____ Entnahmestelle

Sonikation

- HTEP links KTEP links Sonstiges: _____
 HTEP rechts KTEP rechts _____