



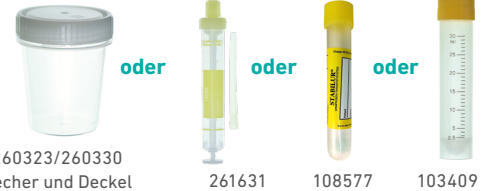














Präanalytik urogenitaler Infektionen

Verfahren Erreger Erkrankung	Material Entnahmeort	Abstrich	Punktat o. ä.	Urin
Kultur				
Bakterielle Erreger und Resistenz (E&R) Pilze/Hefen MRSA/MRE Mykoplasmen		 453311C (Standard) oder  454220 (dünn)	Becher, einfach steril verpackt  109434 oder Transportbehälter, doppelt steril verpackt (nur für den OP-Saal)  108933 (20 ml) 452614 (60 ml)	① Mittelstrahlurin ② Katheterurin ③ Erststrahlurin je 5–10 ml  260323/260330 Becher und Deckel 261631 108577 103409
Gardnerella vaginalis Gonokokken (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)			Nicht möglich	Nicht möglich
B-Streptokokken-Screening Vaginal-/Rektalabstrich				
PCR				
Chlamydien-PCR (<i>Chlamydia trachomatis</i>)		 453311C (Standard) oder  454220 (dünn)		③  260323/260330 Becher und Deckel oder  399153
Gonokokken-PCR (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)		 451321 (nur für Frauen)		
Mykoplasmen-PCR (<i>Mycoplasma genitalium/hominis</i> ; <i>Ureaplasma parvum/urealyticum</i>)				
Trichomonaden-PCR (<i>Trichomonas vaginalis</i>)		 453311C (Standard) oder  454220 (dünn)	Becher, einfach steril verpackt  109434 oder Transportbehälter, doppelt steril verpackt (nur für den OP-Saal)  108933 (20 ml) 452614 (60 ml)	③  260323/260330 Becher und Deckel oder  261631
Ulcus molle (<i>Haemophilus ducreyi</i>)				
Herpes-PCR (Herpes-simplex-Virus Typ 1 und 2)				
Syphilis (Lues) (<i>Treponema pallidum</i>)				
Varizellen, Herpes Zoster (Varizella-Zoster-Virus)				
HPV-PCR (Humane Papillomviren)		 Nur für HPV-PCR! 106333		Urin ist für diese Diagnostik ungeeignet, da analytische Sensitivität und Spezifität der jeweiligen PCR durch die Verdünnung nicht beurteilbar werden und damit die Ergebnisse keine Aussagekraft haben.