

Erreger sexuell übertragbarer Erkrankungen (STD, sexually transmitted diseases)

Das Spektrum der Erreger sexuell übertragbarer Erkrankungen (STD) ist breit gefächert. Eine gefürchtete Komplikation von STD bei Frauen ist die akute Salpingitis, die in erster Linie bei Infektionen mit Chlamydien, Gonokokken und Mykoplasmen auftritt. Infertilität, ektopische Schwangerschaften, chronische Beschwerden und andere Komplikationen können Folge dieser Infektionen sein. Ko-Infektionen mit zwei oder mehreren Erregern werden nicht selten beobachtet. Die nachfolgende Tabelle gibt Hinweise zur Diagnostik und den erforderlichen Untersuchungsmaterialien.

Erreger	Diagnostik	Material
1. Bakterielle STD		
- <i>Chlamydia trachomatis</i>	PCR	→ Urethral-, Zervikalabstrich Erststrahlurin
	Antikörpernachweis (v. a. bei chronischen o. aufsteigenden Infektionen)	→ Serum
- <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (Gonorrhoe, Tripper)	PCR, Kultur	→ Urethral-, Zervikalabstrich Erststrahlurin (nur ♂)
- <i>Treponema pallidum</i> (Syphilis, Lues)	Antikörpernachweis	→ Serum
- <i>Mycoplasma genitalium</i>	PCR	→ Urethral-, Vaginal- u. Zervikalabstrich
- <i>Ureaplasma urealyticum</i>	PCR (Kultur)	→ Urethral-, Vaginal- u. Zervikalabstrich
- <i>Haemophilus ducreyi</i>	Kultur	→ Urethral-, Vaginal- u. Zervikalabstrich
2. Virale STD		
Herpes-simplex-Virus 1/2	PCR Antikörpernachweis bei neonatalen u. zerebralen Infektionen	→ Abstrich von Läsionen → Serum
Humane-Papilloma-Viren (HPV)	PCR	→ Zervikalabstrich
Hepatitis-B-Virus	Antigen-, Antikörpernachweis, PCR	→ Serum, EDTA (für PCR)
Hepatitis-C-Virus	Antikörpernachweis, PCR	→ Serum, EDTA (für PCR)
HIV	Antigen-, Antikörpernachweis, PCR	→ Serum, EDTA (für PCR)
3. STD durch Protozoen		
<i>Trichomonas vaginalis</i>	• PCR	→ Urethral-, Zervikalabstrich Erststrahlurin
4. STD durch Pilze		
<i>Candida</i> spp.	• Kultur	→ Urethral-, Vaginal- u. Zervikalabstrich

Fragen zu Abstrichbestecken und Materialentnahme klären Sie bitte mit dem Labor.

Hinweis zur Abrechnung: ggf. Kennnummer 32006 in Ihrem Praxissystem eintragen.
Das Labor-Budget wird somit nicht belastet.