

Pacients Uzvārds _____ Vārds _____ Pers. kods _____ e-pasts _____	Pasūtītājs Med. iestāde _____ Ārsts(uzvārds) _____ Tālrunis _____ e-pasts _____
Paraugšs paņemts _____ (datums)	Paraugu paņēma _____ (uzvārds)

Molekulārie izmeklējumi ginekoloģijai-uroloģijai (PCR)

Pa vienam patogēnam	
Chlamydia trachomatis <input type="checkbox"/>	Gardnerella vaginalis <input type="checkbox"/>
Mycoplasma hominis <input type="checkbox"/>	Neisseria gonorrhoeae <input type="checkbox"/>
Mycoplasma genitalium <input type="checkbox"/>	HPV 16/18 (skrīnings) <input type="checkbox"/>
Ureaplasma urealyticum <input type="checkbox"/>	Candida albicans <input type="checkbox"/>
Ureaplasma parvum <input type="checkbox"/>	HSV 1/2 <input type="checkbox"/>
Trichomonas vaginalis <input type="checkbox"/>	CMV <input type="checkbox"/>

Pa grupām (fiksēti paneļi)	
HPV (6, 11,16,18, 26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82) tipēšana	<input type="checkbox"/>
STI-7 panelis (Chlamydia trachomatis,Mycoplasma hominis,Mycoplasma genitalium,Ureaplasma urealyticum,Ureaplasma parvum,Trichomonas vaginalis,Neisseria gonorrhoeae)	<input type="checkbox"/>
STI-10 panelis (Chlamydia trachomatis,Mycoplasma hominis,Mycoplasma genitalium,Ureaplasma urealyticum,Ureaplasma parvum,Trichomonas vaginalis,Neisseria gonorrhoeae, HPV 16/18, Gardnerella vaginalis, Candida albicans)	<input type="checkbox"/>
Sievietes mikroflora (Lactobacillus spp.,Enterobacteriaceae, Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Sneathia spp./Leptotrichia spp./Fusobacterium spp..Megasphaera spp./Veillonella spp./Dialister spp., Lachnobacterium spp./Clostridium spp.,Mobiluncus spp./Corynebacterium spp., Peptostreptococcus spp., Atopobium vaginae, Candida spp., Mycoplasma hominis, Ureaplasma (urealyticum+parvum), Mycoplasma genitalium)	<input type="checkbox"/>
Viriešu mikroflora (patogēnie fakultatīvie un obligātie anaerobi + STS7 spektrs)	<input type="checkbox"/>

Materiāls izmeklējumiem –

 iztriepe no uretras, maksts, cerv.kanāla, endometrijs, urīns,

cits _____ (norādīt).