

<p>■ PATSIENDI ANDMED</p> <p>Nimi _____</p> <p>Isikukood </p> <p>Sugu N <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/></p> <p>Diagnoos _____</p>	<p>■ TELLIJA ANDMED</p> <p>Saatev asutus _____</p> <p>Osakond _____</p> <p>Arst _____</p> <p>Telefon _____</p>
<p>■ PROOVIMATERJAL</p> <p><input type="checkbox"/> Emakakaelakanalikaabe <input type="checkbox"/> Esmasjoauriin <input type="checkbox"/> Haavandikaabe/villisisu <input type="checkbox"/> Puuk</p> <p><input type="checkbox"/> Ureetrakaabe <input type="checkbox"/> Sperma <input type="checkbox"/> Seerum <input type="checkbox"/> Biopsia</p> <p><input type="checkbox"/> Tupekaabe <input type="checkbox"/> Liikvor <input type="checkbox"/> EDTA veri <input type="checkbox"/> _____</p> <p>Materjali võtmise kuupäev _____ kellaeg _____</p>	
<p>Molekulaarbioloogilised uuringud (PCR meetodika)</p>	
<p>Genitaaltrakti infektsioonide tekitajad</p> <p><i>Materjal: Emakakaelakanali-, tupe- ja ureetrakaabe, esmasjoauriin, sperma</i></p> <p><input type="checkbox"/> STLI DNA paneel</p> <p><i>C.trachomatis DNA, N.gonorrhoeae DNA, M.genitalium DNA, T.vaginalis DNA, C.trachomatis LGV DNA</i></p> <p><input type="checkbox"/> STLI laiendatud DNA paneel</p> <p><i>C.trachomatis DNA, N.gonorrhoeae DNA, M.genitalium DNA, T.vaginalis DNA, C.trachomatis LGV DNA, U.parvum DNA, U.urealyticum DNA, M.hominis DNA</i></p> <p><i>Materjal Candida analüüsiks: Emakakaelakanali-, tupe- ja ureetrakaabe, esmasjoauriin, suulimasketakaabe, silenaha- ja küünekaabe</i></p> <p><input type="checkbox"/> Candida spp DNA paneel</p> <p><i>C.albicans DNA, C.glabrata DNA, C.tropicalis DNA, C.dubliensis DNA, C.parapsilosis DNA, C.krusei DNA</i></p> <p><i>Materjal HPV analüüsiks: Emakakaelakanali-, tupe- ja ureetrakaabe, biopsia</i></p> <p><input type="checkbox"/> Inimese papilloomiviiruse kõrge riskiga genotüüpide DNA</p> <p><i>Genotüübid 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 82</i></p> <p>Üksikanalüüsid</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Chlamydia trachomatis</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Chlamydia trachomatis</i> LGV DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Neisseria gonorrhoeae</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma hominis</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma genitalium</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>U. urealyticum/U. parvum</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Trichomonas vaginalis</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Candida albicans</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Gardnerella vaginalis</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Atopobium vaginae</i> DNA</p>	<p>Haavandite tekitajad</p> <p><i>Materjal: Haavandikaabe, villisisu, liikvor (HSV, VZV korral)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Haavandi DNA paneel</p> <p><i>HSV1 DNA, HSV2 DNA, T.pallidum DNA, H.ducreyi DNA, C.trachomatis LGV DNA</i></p> <p>Üksikanalüüsid</p> <p><input type="checkbox"/> HSV1,2 DNA paneel</p> <p><input type="checkbox"/> Tuulerõugeviirus DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Treponema pallidum</i> DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Chlamydia trachomatis</i> LGV DNA</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Haemophilus ducreyi</i> DNA</p>
<p>Muud haigustekitajad</p> <p><i>Materjal võtta iga analüüsi jaoks eraldi</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Borrelia burgdorferi</i> DNA (biopsia, liikvor, liigesevedelik, puuk)</p> <p><input type="checkbox"/> HBV DNA (seerum, plasma)</p> <p><input type="checkbox"/> HCV genotüüp (seerum, plasma)</p> <p><input type="checkbox"/> <i>Clostridium difficile</i> DNA (roe)</p>	<p>Respiratoorsete infektsioonide tekitajad</p> <p><i>Materjal: Ninaneelukaabe</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Chlamydia pneumoniae</i> DNA/ <i>Mycoplasma pneumoniae</i> DNA</p> <p><i>Materjal: Ninaneelukaabe, ninaneeluaspiraad, kurgukaabe</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>B pertussis, B parapertussis</i> DNA paneel: <i>B.pertussis</i> DNA, <i>B.parapertussis</i> DNA, <i>B.bronchiseptica</i> DNA</p> <p><i>Materjal: Ninaneelukaabe, kurgukaabe</i></p> <p><input type="checkbox"/> Hingamisteede viiruste RNA paneel A-, B-gripi, RSV RNA</p>
<p>Mikroobi tüvede molekulaarbioloogilised uuringud</p> <p><i>Materjal võtta iga analüüsi jaoks eraldi</i></p> <p><input type="checkbox"/> MRSA DNA kinnitav uuring (uuring <i>mecA</i> ja <i>mecC</i> resistentsusgeenide suhtes)</p> <p><input type="checkbox"/> Karbapeneemresistentsus (uuring <i>VIM, GIM, OXA-48, IMP, KPC, NDM</i> geenide suhtes)</p> <p><input type="checkbox"/> Vankomütsiinresistentsus (uuring <i>VAN-A</i> ja <i>VAN-B</i> geenide suhtes)</p> <p><input type="checkbox"/> ESBL CTX-M grupp (uuring <i>CTX-M1, -M2, -M9 ja -M8/25</i> alagrupi geenide suhtes)</p> <p><input type="checkbox"/> Bakteri samastamine sekveneerimise abil (16S rRNA-d kodeeriva geeni järjestuse määramine)</p>	
<p>Info laborile Muud/vahendatavad analüüsid, täiendav kliiniline info, eelnev ravi jne.</p>	