

**Laboratoorium**

**Molekulaardiagnostika labor**

Tel 617 1026; 617 1769

SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla  
J. Sütiste tee 19, 13419 Tallinn

**Saatja asutus** .....

Osakond .....

Arst/kood .....

Telefon .....

**PATSIENT**

Nimi.....

Isikukood .....

Hgl nr .....

Proovi võtmise kuupäev .....

Kellaaeg .....

Proovivõtja .....

Diagnoos .....

**GASTROENTEROLOOGILISED MOLEKULAARDIAGNOSTIKA UURINGUD**

Roe (keeratava kaanega, proovivõtulusikaga proovianum)	
<input type="checkbox"/> <u>Soolebakterite DNA paneel roojas</u> <i>Vibrio spp.</i> DNA <i>Clostridium difficile</i> tox B DNA <i>Salmonella spp.</i> DNA <i>Shigella spp.</i> DNA <i>Campylobacter spp.</i> DNA	<input type="checkbox"/> <u>Viiruste RNA/DNA paneel roojas</u> Astroviiirus RNA Rotaviirus RNA Adenoviiirus DNA Noroviirus GI, GII RNA
<input type="checkbox"/> <u>Soolebakterite DNA laiendatud paneel roojas</u> <i>Clostridium perfringens</i> DNA <i>Yersinia enterocolitica</i> DNA <i>Escherichia coli</i> O157, H7 DNA <i>Escherichia coli</i> VTEC DNA <i>Aeromonas spp.</i> DNA	

**Laboratoorium**

**Molekulaardiagnostika labor**

Tel 617 1026; 617 1769

SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla  
J. Sütiste tee 19, 13419 Tallinn

**Saatja asutus** .....

Osakond .....

Arst/kood .....

Telefon .....

**PATSIENT**

Nimi.....

Isikukood .....

Hgl nr .....

Proovi võtmise kuupäev .....

Kellaaeg .....

Proovivõtja .....

Diagnoos .....

**GASTROENTEROLOOGILISED MOLEKULAARDIAGNOSTIKA UURINGUD**

Roe (keeratava kaanega, proovivõtulusikaga proovianum)	
<input type="checkbox"/> <u>Soolebakterite DNA paneel roojas</u> <i>Vibrio spp.</i> DNA <i>Clostridium difficile</i> tox B DNA <i>Salmonella spp.</i> DNA <i>Shigella spp.</i> DNA <i>Campylobacter spp.</i> DNA	<input type="checkbox"/> <u>Viiruste RNA/DNA paneel roojas</u> Astroviiirus RNA Rotaviirus RNA Adenoviiirus DNA Noroviirus GI, GII RNA
<input type="checkbox"/> <u>Soolebakterite DNA laiendatud paneel roojas</u> <i>Clostridium perfringens</i> DNA <i>Yersinia enterocolitica</i> DNA <i>Escherichia coli</i> O157, H7 DNA <i>Escherichia coli</i> VTEC DNA <i>Aeromonas spp.</i> DNA	