


Rooja kogumine

Proovinõu tüüp	Nakkustekitajate NAT (nukleiinhappe amplifitseerimise tehnika) uuringud			Proovivõtt ja säilitustingimused
	Soolebakterite DNA paneel roojas*	Soolebakterite DNA laiendatud paneel roojas*	Sooleparasiitide DNA paneel roojas*	Rooja kogutakse umbes 2 - 5 ml. <u>Proovimaterjali säilivus:</u> 2...25 °C kuni üks ööpäev; 2...8 °C kuni viis ööpäeva.
	Clostridium difficile DNA paneel roojas	Enteroviiruste RNA		Rooja kogutakse umbes 2 - 5 ml. <u>Proovimaterjali säilivus:</u> 4 °C kuni 12 tundi.
	Nakkustekitajate Ab, Ag, mikrobioloogilised uuringud			
	Helicobacter pylori Ag roojas	Adenoviiruse 40,41 ja rotaviiruse Ag paneel roojas	Astroviiruse Ag roojas	Rooja kogutakse umbes 1 - 3 g või 2 - 5 ml iga analüüsi kohta. <u>Proovimaterjali säilivus:</u> 2...8 °C kuni üks ööpäev.
	Noroviiruse Ag roojas	Parasiitide mikroskoopia roojast (formaliineeter)	Seente külv	
	Salmonella spp., Shigella spp. külv roojast (kandluse uuring)		Campylobacter spp. Ag roojas (kandluse uuring)	
	Muud uuringud			Rooja kogutakse umbes 1 - 3 g või 2 - 5 ml iga analüüsi kohta. <u>Proovimaterjali säilivus:</u> ^{1,3} toatemperatuuril kuni kolm päeva, +4 °C kuni seitse päeva. ² 4 °C kuni kolm päeva.
Peitveri roojas ¹	Elastaas I ² (pankreespetsiifiline) roojas	Kalprotektiin roojas ³		

***Soolebakterite DNA paneel roojas** (Shigella spp., EIEC DNA; Campylobacter spp. DNA; EHEC DNA; Salmonella spp. DNA).

***Soolebakterite DNA laiendatud paneel roojas** (Shigella spp., EIEC DNA; Campylobacter spp. DNA; EHEC DNA; Salmonella spp. DNA; Vibrio cholerae, Vibrio parahaemolyticus, Vibrio vulnificus DNA; ETEC DNA; Plesiomonas shigelloides DNA; Yersinia enterocolitica DNA).

***Sooleparasiitide DNA paneel roojas** (Giardia lamblia DNA; Cryptosporidium hominis, Cryptosporidium parvum DNA; Entamoeba histolytica DNA).

Rooja analüüsiks võtta umbes 1 - 3 grammi või 2 - 5 milliliitrit (maksimaalselt 5 ml) rooja ja asetada see spetsiaalsesse lusikaga proovinõusse. Proovinõu sulgeda lekkekindlalt. Laborisse on keelatud saata proovinõusid, mis on uuringumaterjaliga ehk roojaga väliselt saastunud. Laboril on õigus keelduda väliselt saastunud proovinõudest analüüside tegemisest, seoses potentsiaalse ohuga.