

STAALAFNAME FECES

voorbereiding	Een stoelgangstaal wordt best opgevangen in een droge, propere pot of bedpan. Bijmenging met urine dient vermeden te worden (instrueer patiënt vooraf te plassen, indien nodig).
---------------	--

staalafname	Voor bacteriologisch onderzoek	
	toepassing	opsporen van bacteriële enteropathogenen
	staalafname	<ul style="list-style-type: none"> • Breng met het lepeltje of een houten stokje een hoeveelheid ontlasting over in een feces container (min. een 10-tal gram (walnoot) tot max ½ potje; 5-10 ml vloeibare stoelgang). • Zorg dat eventueel aanwezig slijm, bloed of pus uit de ontlasting zich ook in het staal bevindt. Draag niet-steriele handschoenen bij manipulatie van het staal! • Bij zuigelingen: lepel de ontlasting met het lepeltje voorzichtig uit de luier in een feces container (geen luiers opsturen aub).
	Voor opsporen parasieten	
	toepassing	opsporen van wormeieren en intestinale parasieten
	staalafname	<p>Neem een staal af zoals hierboven beschreven.</p> <p>Gezien de uitscheiding van bepaalde eieren en cysten zeer onregelmatig kan zijn, is herhaald onderzoek (3x) op verschillende dagen aan te bevelen. Collectioneer 3 stalen, met één tot 2 dagen tussen 2 stalen.</p>
	opmerking	<p>Bij een aanvraag voor parasieten wordt in eerste instantie enkel een antige detectie voor <i>Giardia lamblia</i> en <i>Cryptosporidium parvum</i> uitgevoerd.</p> <p>De klassieke microscopie wordt beperkt tot enkele speciale indicaties:</p> <p>1/ patiënten die recent verbleven in een gebied waar parasitaire infecties frequent voorkomen (reizigers, recent geadopteerde kinderen, ...)</p> <p>2/ persisterende klachten, d.w.z. staalafname bij patiënt waarbij een eerste screening met de antige test (max. 3 op 3 opeenvolgende dagen) negatief is en waarbij de klachten onveranderd blijven 3 dagen na laatste staalafname.</p> <p>3/ immuungecompromiteerde patiënt</p> <p>Opdat we het staal van uw patiënt correct zouden behandelen, is het dus van belang dat u de correcte indicatie aankruist op het aanvraagformulier!</p>