

PCR-Teste zur einfachen Klinischen Diagnostik
Ausgewählte Probenbestimmungen
für Heilpraktiker, Physiotherapeuten und Mediziner/Ärzte

H/P/M	Symptom/Krankheit/Behandl.bereich	die Probenart	Ursache/Zus.hang
Ekzeme			
HM	Atopisches Ekzem + Kontaktekzem	2 Genmutanten für die häufigsten Hautirritationen	EDTA-Monov./Abstr. Glutathion S-Transferase + IL16-Gen
Entgiftung			
H	hepatäre od. zerebr. Detoxifikation	Maßstab	EDTA-Monov./Abstr. Cyp2E1-Gen *2, *3
H	Oxidativer Stress	Radikalabbau im StW.	EDTA-Monov./Abstr. Superoxiddismutase 2 + Katalase
"Rheuma", Skelet(t) im Alter			
HPM	Lyme-Borreliose	Zeckenkeim	1,5ml EDTA-Blut <i>Borrelia burgdoferi</i> -Gruppe
HM	Wirbelbruchrisiko	Osteoporose	EDTA-Monov./Abstr. Kollagen-Gen + VitaminB12-Rezeptor-Gen
Erkältung, Fieber			
HM	Grippe(n)	Fieber + Husten	dopp. Abstrich N/R Influenza A+B-Virus, CoV-kl./2
HM	Zeckenbißparasitosen	Zeckenfieberorganismen	1,5ml EDTA-Blut <i>Ehrlichia</i> , <i>Babesia</i> u. <i>Rickettsia</i>
HM	Zeckenbiß-Encephalitis	Nichtgeimpfte!	1,5ml EDTA-Blut FSME-Virus (TBE-Virus)
HM	Tuberkulose	1/4 der Bevölkerung latent infiziert	kl. Stuhlprobe <i>Mycob. tuberculosis</i> -Komplex
Ernährung			
HM	Kolorectal-CA u. Vorstufen	Prophylaxe	kl. Stuhlprobe <i>Fusobact. n.</i> + <i>Parvimonas m.</i>
M	Karzinomsens. Clostridien	Aromat-Keime	kl. Stuhlprobe <i>Paraputrificum</i>
H	Darmgesundheit	nützliche Kommensalen	kl. Stuhlprobe Bifidobakterien
Bauchweh			
H	Unspezif. Blähung	H ₂ S im Darm	kl. Stuhlprobe Enterale Sulfatbakterien
HPM	Lactoseintoleranz	Lactasemangel	EDTA-Monov./Abstr. Lactase-Gen
HM	Glutenunverträglichkeit/Einh. Sprue		EDTA-Monov./Abstr. HLA-DQ 2+8
H	Unspez. Verd.beschwerden	Darmwürmer	kl. Stuhlprobe Helminthen
HM	Virale Diarrhöe	Lebensmittelansteckung	kl. Stuhlprobe Norovirus
Darmwandzustand (LeakyGut und Entzündung)			
HM	Chronischentz. Darmkrankh.	Colitis	kl. Stuhlprobe LeakyGut (<i>Faecalibacter.</i> , <i>E.coli</i>)
H	-"	Darmimmunität	kl. Stuhlprobe BAI-Flora (sekundäre Gallensäuren)
HM	Autismus	toxische Clostridien	kl. Stuhlprobe Cluster I-Flora
Sepsis			
H	Entzündung	verbreitete Wund-/Blutvergiftung	EDTA-Monovette Pfützenkeime (<i>Pseudomonas</i>)
Infarkt-Risiko, Gehirn			
HM	Trimethylamin (TMAO)	vasculäre Endothelkrkh.	kl. Stuhlprobe Darmbakterien für Trimethylamin
H	Alzheimer-Risiko	Neuronenapoptose	EDTA-Monov./Abstr. Apolipoprotein E*2, *3, *4

H = Heilpraktiker
P = Physioth.
M = Fachärzte