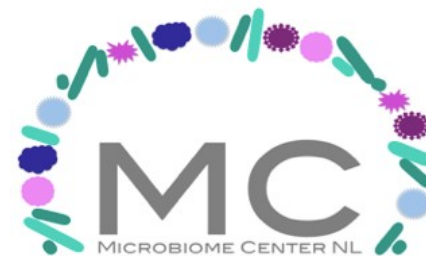


Masterclass Webinar Microbioom en voeding voor artsen



BUNUELSTROOK 101
2726 SB ZOETERMEER
KvK 70245304
OFFICE@MICROBIOME-CENTER.NL
WWW.MICROBIOME-CENTER.NL

Maandag 11 mei 2020 16:00-19:00u

Doelgroep

Artsen die in hun behandeling aandacht willen besteden aan het microbioom

15.50-16.00	Warming up & signing in
16.00-17.00	<p>Microbiologie voor artsen: stand van de wetenschap, relatie met aandoeningen <i>Prof. Dr. E.H.J.H.M. (Eric) Claassen, Immunoloog, Hoogleraar VU</i></p> <p>Wat weten we al wel (en wat nog niet) over...</p> <ul style="list-style-type: none">◆ Vindplaatsen in de mens, soorten en onderlinge verhoudingen◆ Referentiepunten: wat is gezond, ongezond◆ Invloeden van voeding en leefstijl◆ Verstoring patronen, zelfcorrigerend vermogen vs. 'reset need' <p>Wat weten we over relatie met chronische aandoeningen zoals</p> <ul style="list-style-type: none">◆ Darmaandoeningen zoals Ulceratieve Colitis, IBS◆ Rheuma, Artritis, Osteoporose◆ Hart- en vaatziekten, diabetes, dyslipidemia◆ Alzheimer, dementie◆ Psychische aandoeningen, depressie◆ Kanker◆ Chronische moeheid, ME/CVS, Fibromyalgie
17.00-17.15	Pauze en vragen
17.15-18.00	<p>Microbioom diagnostiek en 100 praktijkervaringen <i>Dr. K. (Karin) Pijper, huisarts</i></p> <p>Wat is de huidige stand van microbioomdiagnostiek</p> <ul style="list-style-type: none">◆ De praktijk van fecesanalyse◆ Uitkomsten en rapportages <p>Wat kunnen we doen als de anamnese een chronische aandoening aangeeft en als de fecesanalyse wijst op</p> <ul style="list-style-type: none">◆ Dysbiose◆ Stammeverlies (keystone species)◆ Lekke darm? <p>Wat waren de effecten van de praktijkbehandelingen?</p>

18.00-18.15	Pauze en vragen
18.15-18.45	<p>Hoe vaststellen wat helpt bij chronische, subjectieve klachten: wetenschappelijke monitoring van behandel-effecten n=1 SSS <i>Dr. Ing. J. (Jan) Houtveen, SOLK-onderzoeker en psychofysioloog</i></p> <p>Single Subject Science: hoe komen we tot N=1 effectbevindingen</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Patient-reported survey: Ecological Momentary Assessment ◆ Toepassing bij SOLK, Migraine, Metabolisme, Leefstijlvragen ◆ Rapportages met individuele leefstijlinzichten <p>...en hoe maken we dat bereikbaar voor de gemiddelde patient</p>
18.45-19.00	<p>Next steps Inleertraject voor ieders eerste 3 patienten, samen aan de slag</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Vragen en discussiepunten: wat staat evt. nog in de weg? ◆ Het inleertraject voor <ul style="list-style-type: none"> ○ Herkennen microbiom-patienten ○ Behandelpatform ○ Adviessoftware voor de arts ○ EMA survey app door de patient ◆ Intervisie over onderhanden cases