

Afz.: Klinische biologie UZ Gent

Programma navormingsvergaderingen Klinische
Biologie UZ Gent

contact
Bruno Verhasselt
Laboratory for Medical
Microbiology

telefoon
+32 (0)9 332 2226

e-mail
bruno.verhasselt@uzgent.be

ons kenmerk

datum
23 september 2020

pagina
1/1

betreft
Programma navormingsvergaderingen

Beste collega,

Hierbij stellen we ons programma navormingsvergaderingen 2020-2021 Klinische Biologie UZ Gent voor, telkens vanaf 20:00 in auditorium P8 UZ Gent ingang 22. We nodigen u uit om de voordrachten óf ter plaatse óf interactief online te volgen (specifieke link verschijnt in maandelijks herinneringsmail en via Secretariaat.KlinischeBiologie@UZGENT.be opvraagbaar), in beide gevallen met accreditatie. Achteraf bekijken is mogelijk via de link Postgraduaten, <https://www.uzgent.be/nl/zorgaanbod/mdspecialismen/Klinische-biologie>.

KLINISCH ONDERSTEUNENDE
SECTOR

Dienst
LABORATORIUM VOOR
KLINISCHE BIOLOGIE
Diensthouders
Prof. dr. K. Devreese
Prof. dr. B. Verhasselt
Prof. dr. apr. biol. V. Stove

Staffleden
Prof. dr. J. Boelens
Prof. dr. apr. biol. C. Bonroy
Dr. apr. biol. L. Coorevits
Dr. apr. biol. P. De Kesel
Prof. dr. J. Delanghe
Apr. biol. B. Denys
Dr. T. Fiers
Prof. dr. apr. biol. S. Lambrecht
Prof. dr. I. Leroux-Roels
Apr. biol. M. Oyaert
Prof. dr. E. Padalko
Prof. dr. J. Philippé
Dr. apr. biol. H. Stepman
Prof. dr. B. Vandekerckhove
Dr. apr. biol. S. Vandendriessche
Apr. biol. N. Verougstraete
Prof. dr. A. Verstraete

Kwaliteit
Ing. H. Laverge

SECRETARIAAT
+32 (0)9 332 63 10

INGANG 22
ROUTE 316

21/10/20 Let's get the CAR-T started: indicaties en opvolging van patiënt-specifieke immuuntherapie. (Barbara De Moerloose, Bart Vandekerckhove en Sara Capiou).
17/11/20 Over ionen. Zuur-base stoornissen in de klinische praktijk: belang van elektrolyten. (Gert Meeus, AZ Groeninge). Gaps in the Anion gap: toepassingen en pitfalls. (Matthijs Oyaert). Bicarbonaat interferentie op de chloride bepaling met ion selectieve electrode: relevant of verwaarloosbaar? (Tinne Monteyne).
15/12/20 Something old (parvovirus), something new (SARS-CoV-2) tijdens zwangerschap. Klinische (P. Ramaekers en I. Dehaene) en laboratorium (Tim Van den Abeele, Laura Heireman, Elizaveta Padalko) aspecten.
14/1/21 Diagnostiek van pediatrische myelodysplastische syndromen en myeloproliferatieve neoplasieën: microscopy and beyond. (Kobe Vercruyssen, Pascale De Paepe, AZ Sint-Jan Brugge-Oostende).
11/2/21 Allergie: door de (berken)bomen het bos niet meer zien. Klinische (Julie Willekens en Jorik Persyn) en laboratoriumaspecten (Hélène De Wolf).
18/3/21 Op zoek naar de grenzen... Optimalisatie van de verwerking van hemoculturen met behulp van automatisatie en rapid antimicrobial susceptibility testing. (Gregory Strubbe en Eveline Van Honacker).
29/4/21 Next-generation Sequencing in hemato-onco: een houten jubileum met gouden resultaten. Technische evolutie en casuïstiek (Karl Vandepoele en Eleni Linskens).
20/5/21 Meten van CMV-specifieke T-lymfocyten bij patienten na allogene stamceltransplantatie. Methodevergelijking (Sofie Colman, Elizaveta Padalko) en correlatie met de kliniek (Rutger Callens (UZ Gent); en AZ. St. Jan Brugge-Oostende).
17/6/21 Diagnostiek in de bloedstolling. (Tim Van den Abeele en K. Devreese).

Met vriendelijke groet, mede in naam van de stafleden Laboratorium voor Klinische Biologie UZ Gent,


Bruno Verhasselt



Universitair Ziekenhuis Gent
C. Heymanslaan 10 | B 9000 Gent
www.uzgent.be