



Secretariaat VVLR
Functiemetingen pneumologie
E502
Herestraat 49
3000 Leuven
tel: 016 34 31 11
fax: 016 34 31 24
secretariaat@vvlr.be
<http://vvlr.be>

Augustus 2022

Geachte Mevrouw, Mijnheer,

De **Vereniging voor Longfunctie en Respiratie (VVLR)** organiseert op **1 oktober** 2022 haar **33^{ste} colloquium** waarbij verschillende facetten van het **longfunctieonderzoek** worden behandeld.

Het colloquium heeft plaats in het Van der Valk Nivelles-Sud hotel te Nijvel

VAN DER VALK
Hotel Nivelles-Sud
Chaussée de Mons, 22
1400 Nivelles
+32 (0)67 21 87 21
www.hotelnivellessud.be
nivellessud@valk.com

Het thema voor de Nederlandstalige leden is dit jaar:

Kwaliteit in het longfunctielabo

Gastspreekers zijn:

Prof Dr. E. Derom (UZ Gent), Mevr. Blommaert (UZ Brussel), Dhr. D. Schuermans (UZ Brussel), Dhr. K. De Soomer (UZ Antwerpen) en Mevr. Hilde Vaerenberg (UZ Antwerpen).

De steeds grote belangstelling voor het colloquium getuigt enerzijds van een grote betrokkenheid van werkers in de gezondheidszorg die direct of indirect te maken hebben met longfunctieonderzoek en anderzijds van de behoefte aan bij- en nascholing. Ook hebben we te maken met een groot niveauverschil aan kennis. Zowel gevorderden als nieuwkomers in het vak hebben allen behoefte aan bijscholing.

In de werkgroepen wordt het onderwerp theoretisch behandeld, gevolgd door casussen waarin de gelegenheid bestaat praktijkonderzoek uit te wisselen. Het programma vindt u in bijlage.

U kan deelnemen aan deze dag door in te schrijven via het elektronisch formulier op de website van de VVLR: www.vvlr.be.

Het inschrijvingsgeld voor het colloquium bedraagt **€ 60**. Dit bedrag dient overgemaakt te worden op onderstaand rekeningnummer.

Deelnemers uit Nederland betalen ter plaatse.

Hoogachtend,

Namens de commissie van opleiding VVLR

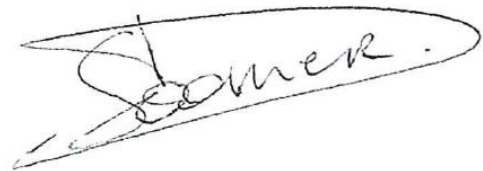
Prof. Dr. E. Derom

Voorzitter commissie opleiding



Dhr. De Soomer Kevin

Voorzitter VVLR



Rekeningnummer: **IBAN: BE67 0011 9669 7787, BIC: GEBABEBB**, - VVLR-VZW - Herestraat 49, 3000 Leuven.