

VOORWOORD

Marjolein Drent is als longarts werkzaam in het MUMC (www.pul.unimaas.nl). Zij is bijzonder hoogleraar longziekten, in het bijzonder interstitiële longaandoeningen (ild). Ze is hoofd van het ild care team van het MUMC, wat second-opinions verzorgt op verzoek van collega's (<http://ildcare.nl/nl/artsen-informatie/ild-care-team-mumc.html>). Ze leidt de onderzoeken op het gebied van ild. Ze is betrokken bij relevante internationale organisaties, onder andere als vice-president van de WASOG en is (co)auteur van vele wetenschappelijke publicaties. Tevens is ze voorzitter van de ild care foundation (www.ildcare.eu).



Met enige trots wil ik graag mede namens prof. dr. Jules van den Bosch het eerste nummer van ild care today bij u onder de aandacht brengen. Weer een blad zult u wellicht denken, er zijn al zoveel tijdschriften om artsen te informeren. Waarom komt er dan weer een nieuw blad?

Toch willen we de uitdaging aangaan en u informatie verstrekken over diffuse of wel interstitiële longaandoeningen (ild) in de ruimste zin van het woord. Naast grote verschillen, vertonen ild in vele gevallen grote overeenkomsten met andere longaandoeningen. Inhalatie van schadelijke stoffen kan onder meer een grote rol spelen. Welke aandoening zich uiteindelijk bij iemand manifesteert, heeft veelal met aanleg en omstandigheden te maken. Zo kan roken COPD tot gevolg hebben, longkanker veroorzaken, maar ook diffuse interstitiële aandoeningen.

Stoppen met roken of nog beter, niet beginnen met roken is voor al deze aandoeningen van groot belang. Het boek van Wanda de Kanter en Pauline Dekker probeert het gevaar van roken eens op een heel andere manier te benadrukken.

Inhalatie van fijnstof en de gezondheidsrisico's zijn de laatste tijd veel in het nieuws. Allerlei instanties en verenigingen maken zich zorgen over de mogelijke gevolgen en de politiek begint zich voorzichtig bewust te worden van het belang hier aandacht aan te schenken.

Openlijke debatten worden gevoerd over het belang van

bouwen van scholen op een veilige afstand van snelwegen, maar ook andere bronnen van fijnstof worden onder de aandacht gebracht. Prof. dr. Paul Borm geeft in het eerste nummer van ild care today een korte inleiding over waar we momenteel staan en over de maatschappelijke consequenties van het toenemende gebruik van nanotechnologie.

Prof. dr. Jules van den Bosch geeft een overzicht van de stand van zaken rondom de longtransplantaties in Nederland. Hij is de pionier op dat gebied in Nederland. Fantastisch zijn de resultaten als het lukt, teleurstellend als het mislukt en vooral als kandidaten overlijden op de wachtlijst. Helaas is een transplantatie voor maar weinig mensen weggelegd aangezien het aantal donoren helaas nog altijd erg laag is. De politiek weigert zijn verantwoordelijkheid te nemen. De situatie in Nederland blijft dan ook voorlopig zoals het is: u bent donor alleen wanneer u dat actief kenbaar maakt. Dus vul dat codicil in en gun een ander een nieuwe kans, als er voor u helaas geen kansen meer zijn.

Eén van de doelstellingen van ild care today zal zijn het bespreken van de diagnostische mogelijkheden en huidige standaards van therapie. Daarnaast zullen ook de gevolgen van therapie aan de orde komen. In dit nummer gaat dr. Caroline Heijckmann in op het gevaar van osteoporose bij sarcoïdose ten gevolge van de behandeling, maar ook ten gevolge van de aandoening zelf. Tevens bespreekt zij welke preventieve maatregelen worden geadviseerd.

*Ik wens u veel leesplezier,
Prof. dr. Marjolein Drent*