

University of Groningen

Voorwoord

Schuuring, Ed

Published in:
Magazine "Longkanker"

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version
Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:
2019

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):
Schuurin, E. (2019). Voorwoord. *Magazine "Longkanker"*, 1(3), 3.

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

VOORWOORD



Prof. dr. Ed Schuurings,
redactielid

Voor u ligt alweer het derde nummer van het *Magazine Longkanker*, met daarin aandacht voor een aantal verschillende belangrijke ontwikkelingen.

Op dit moment zijn er geen goede tumormakers waarmee we kunnen bepalen welke longkankerpatiënten goed gaan reageren op immunotherapie. In dit nummer staan artikelen over twee studies die de interessante mogelijkheden beschrijven om op basis van markers in het bloed of in de uitgedemde lucht de respons op therapie te volgen.

Mensen die met kanker te maken hebben (gehad), krijgen vaak te maken met onbegrip vanuit hun omgeving, met veel vragen. Sonja Robben van IPSO vertelt waar kankerpatiënten en hun naasten terecht kunnen om te praten met mensen die begrijpen hoe het is om kankerpatiënt te zijn.

Het testen van predictieve moleculaire markers (*EGFR*, *ALK* en andere) om een optimale behandelkeuze te kunnen maken, is standaarddiagnostiek. Het blijkt echter dat niet alle patiënten worden getest en dat hierin maar langzaam verandering komt. Stefan Willems bespreekt hoe we dit kunnen verbeteren.

De ontwikkelingen in nieuwe geneesmiddelen en nieuwe toepassingen gaan enorm snel. Daardoor zijn er veelbelovende geneesmiddelen die alleen *off-label* beschikbaar zijn. Egbert Smit bespreekt de uitdagingen in de huidige zorg met betrekking tot vergoedingen van *off-label*-gebruik.

We wensen u veel leesplezier.

Prof. dr. Ed Schuurings, redactielid