

EUROPEAN SOCIETY OF ONCOLOGY PHARMACY

Membershipservic e c/o DGOP e.V., Veritaskai 6, 21079 Hamburg, Germany
E-Mail: membershipservic e@esop.li, Fax: +49 (40) 466 500 100
EU-Transparencyregister : <http://ec.europa.eu/transparencyregister/public>



ESOP c/o DGOP e.V. , Veritaskai 6, 21079 Hamburg

Committee on Employment and Social Affairs

Hamburg, 15.05.2019

Beste Parlements lid,

Door uw beslissing in het Europees Parlement is er een belangrijk succes geboekt voor diegenen onder ons die multidisciplinair samenwerken bij de behandeling van kankerpatiënten.

Het is bekend dat diegenen die geneesmiddelen tegen kanker klaarmaken of toedienen zelf het risico lopen in contact te komen met deze geneesmiddelen, en als gevolg daarvan zelf kanker zouden kunnen krijgen. Onderzoek van Falck K. et.al. toonde dit reeds 40 jaar geleden aan [1]. In de voorbije jaren hebben voornamelijk apotheken te maken gehad met problemen van beroepsmatige blootstelling, omdat zij steeds meer de bereiding van de cytostatica-infusen hebben overgenomen.

Helaas zijn de vereisten die zijn ontstaan rondom dit proces vaak foutief geïnterpreteerd. De nadruk werd gelegd op een hygiënische productie op basis van de PICS-richtlijnen, die een bijna industriële standaard van individuele formuleringen vereisen. Hiermee probeert de industrie de behandeling van geneesmiddelen tegen kanker te isoleren van het gangbare productie- en toedieningsproces. Met hun belofte van universele veiligheid bij gebruik van hun dure gesloten transfersystemen, proberen ze verkoop af te dwingen. Bij het beantwoorden van de vraag hoe de EU het best de bescherming van werknemers tegen cytotoxische stoffen kan ondersteunen, is een evenwichtige aanpak noodzakelijk en dienen besluiten genomen te worden op basis van wetenschappelijk bewijs. De duurste oplossingen zijn immers niet altijd de beste oplossingen! Opleiding, training, bewustwording en goede werkprocedures zijn aantoonbaar de juiste manier voor het minimaliseren van blootstelling aan cytotoxische stoffen, zonder dat er gebruik gemaakt moet worden van dure gesloten transfersystemen.

Gelukkig heeft het EU-Parlement dit erkend en gepleit voor onafhankelijk onderzoek onder auspiciën van de Commissie.

Wij danken u voor uw inspanningen om een rationele discussie mogelijk te maken die niet alleen zal leiden tot meer bescherming voor alle betrokken werknemers, maar ook tot een verlichting van de gezondheidszorgbudgetten. We zijn ervan overtuigd dat we dit doel op twee manieren kunnen ondersteunen:

- ten eerste door onze opgebouwde kennis aan te bieden op basis van onafhankelijk onderzoek op lange termijn
- ten tweede door een vergelijkbaar kwaliteitsniveau in alle EU-lidstaten te realiseren door de invoering van een uniforme opleiding voor alle werknemers in apotheken die omgaan met cytotoxische geneesmiddelen. De erkenning door alle verantwoordelijke Europese autoriteiten van dit specialisatieprogramma, genaamd EUSOP, kan dit proces duurzaam bevorderen.



De Belgische Vereniging van Oncologie Apothekers (BOPP) wil u graag op de hoogte brengen van uw nationale contactorgaan voor oncologische farmacie en haar perspectief op cytotoxische veiligheid. Met genoegen bespreek ik op elk gewenst moment dit onderwerp met u.

We informeren u graag verder over de blootstelling van zorgverleners aan cytotoxische stoffen in België en de maatregelen die momenteel worden genomen.

Graag spelen we een actieve rol bij deelname aan Europese inspanningen onder leiding van EUSOP over onderwerpen zoals gemeenschappelijke Europese standaarden in opleiding en veiligheidsprocedures betreffende oncologische farmacie. Meer informatie vindt u op www.esop.li

We vertrouwen erop dat we in de toekomst in het Europees Parlement en elders kunnen blijven vertrouwen op uw actieve steun voor oncologische apothekwesties.

Met vriendelijke groeten,

Voor BOPP,

Apr. Birgit Tans

(1) Falck K, Gröhn P, Sorsa M, Vainio H, Heinonen E, Holsti LR. Mutagenicity in urine of nurses handling cytostatic drugs. *Lancet* 1979; 1: 1250–51