



BeQuinT

Belgian Quality in Transfusion

Nous avons le plaisir de vous inviter à une version condensée et en ligne du symposium annuel de BeQuinT, une initiative du SPF Santé Publique. Le Webinaire aura lieu le jeudi 26 novembre 2020. La demande des points d'accréditation est en cours.

Tout d'abord nous présenterons les résultats de l'enquête nationale '**Patient Blood Management**' (PBM). Le PBM est une approche 'evidence-based', multidisciplinaire et centrée sur le patient ; elle vise à optimiser les soins aux patients susceptibles d'être transfusés. BeQuinT a créé cette enquête pour mesurer et améliorer la mise en œuvre du PBM dans les hôpitaux belges.

Ensuite, l'exposé principale sera présenté par le Dr. S. Pavord du Royaume-Uni sur la mise en œuvre du PBM en obstétrique. La grossesse et l'accouchement représentent un défi particulier et nécessitent une approche spécifique. Toutefois, à ce jour, la prise de conscience des avantages cliniques du PBM par les gynécologues et les sages-femmes est limitée.

Programme - jeudi 26 novembre 2020

14:00: **Résultats de l'enquête nationale sur le 'Patient Blood Management'** - Orateurs : Comité PBM de BeQuinT (Belgique) : Prof. dr. R. Schots, Dr. G. Hans, Dr. R. Seghaye, Mme. J. Vanden Broeck

- Organisation de la transfusion
- PBM dans le contexte peropératoire
- PBM en hématologie-oncologie
- PBM en médecine interne et en gériatrie

15:30: **Key Note Lecture : le PBM en obstétrique: ante-, péri-, & postpartum** - Orateur : Dr. S. Pavord (Royaume-Uni)

16:00: **Planification de la gestion des pénuries de sang dans les hôpitaux anglais** - Orateur : Prof. dr. M. Murphy (Royaume-Uni)

Cliquez [ici](#) pour plus de renseignements sur les orateurs.

Wij hebben het genoegen u uit te nodigen voor een verkorte en online versie van het jaarlijkse symposium van BeQuinT, een initiatief van de FOD Volksgezondheid. Het Webinar gaat door op donderdag 26 november 2020. Accreditatiepunten werden aangevraagd.

Graag stellen we u langs deze weg de resultaten voor van de nationale '**Patient Blood Management**' (PBM) enquête. PBM is een evidence-based, multidisciplinaire, patiëntgerichte benadering om de zorg te optimaliseren van patiënten die transfusie(s) zouden kunnen nodig hebben. BeQuinT stelde deze enquête op om de implementatie van PBM in de Belgische ziekenhuizen te meten en te verbeteren.

Dit zal gevolgd worden door een Key Note Lecture gepresenteerd door Dr. S. Pavord uit het Verenigd Koninkrijk over de toepassing van PBM in de obstetrie. Zwangerschap en bevalling vormen een bijzondere uitdaging en vereisen een specifieke aanpak. Tot op heden is het bewustzijn van de klinische voordelen van PBM bij gynaecologen en vroedvrouwen m.b.t. PBM echter beperkt.

Programma - donderdag 26 november 2020

14:00: **Resultaten nationale 'Patient Blood Management' enquête** - Sprekers: PBM Comité BeQuinT (België): Prof. dr. R. Schots, Dr. G. Hans, Dr. R. Seghaye, Mevr. J. Vanden Broeck

- Organisatie van transfusie
- PBM in de perioperatieve setting
- PBM in hemato-oncologie
- PBM in interne geneeskunde & geriatric

15:30: **Key Note Lecture: PBM in de obstetrie: ante-, peri-, & postpartum** - Spreker: Dr. S. Pavord (Verenigd Koninkrijk)

16:00: **Planning voor de aanpak van bloedtekorten in Engelse ziekenhuizen** - Spreker: Prof. dr. M. Murphy (Verenigd Koninkrijk)

Klik [hier](#) voor meer info over de sprekers.

Orateurs belges (BeQuinT) – Belgische sprekers (BeQuinT)



Prof. dr. R. Schots

- Médecin, chef du Service d'hématologie et président du Comité de Transfusion (CT) de 'Universitair Ziekenhuis Brussel' et Professeur d'hématologie à la Faculté de Médecine et de Pharmacie de 'Vrije Universiteit Brussel'.
- Hématologue clinique avec comme domaines d'intérêt particuliers la transplantation de cellules souches hématopoïétiques et les myélomes multiples.
- Il a été président de la 'Belgian Hematology Society' de 2013 à 2016 et

Prof. dr. R. Schots

- Arts, Diensthoofd Hematologie en voorzitter van het Transfusiecomité (TC) in het Universitair Ziekenhuis Brussel en Professor in de hematologie aan de Faculteit Geneeskunde en Farmacie van de Vrije Universiteit Brussel.
- Klinisch hematoloog met hematopoëtische stamceltransplantatie en multiële myelomen als bijzondere interessegebieden.
- Hij was de voorzitter van de 'Belgian Hematology Society' van 2013-2016 en is sinds 2012 tot op heden de voorzitter van BeQuinT.



Dr. G. Hans

- Médecin, PhD, anesthésiste au Département d'anesthésie et de médecine intensive et président du CT du CHU de Liège.
- Son travail se situe principalement dans le domaine de l'anesthésie cardiothoracique et vasculaire.
- Ses domaines d'intérêt sont l'hémostase périopératoire et l'échocardiographie peropératoire.
- Il est membre de BeQuinT depuis 2015.

Dr. G. Hans

- Arts, PhD, is anesthesist aan het departement van Anesthesie en Intensieve geneeskunde en voorzitter van het TC van de CHU van Luik.
- Zijn werk situeert zich vooral in de cardiothoracale en vasculaire anesthesie.
- Zijn interessegebieden zijn perioperatieve hemostase en intra-operatieve echocardiografie.
- Hii is lid van BeQuinT sinds 2015.



Mr. R. Seghaye

- Médecin biologiste, responsable de la banque de sang (BdS) et président du CT du Centre Hospitalier de Wallonie picarde.
- Ses domaines d'intérêts particuliers sont l'hématologie et les BdS.
- Il est membre de BeQuinT depuis 2012.

Dhr. R. Seghaye

- Klinisch bioloog (arts), bloedbankverantwoordelijke en voorzitter van het TC in het Centre Hospitalier de Wallonie picarde (CHWAPI).
- Zijn bijzondere interessegebieden zijn hematologie en 'blood banking'.
- Lid van BeQuinT sinds 2012.



Mme. J. Vanden Broeck

- Sage-femme, Master Management et politique de santé.
- Coordinatrice de projets de BeQuinT et attachée à la Cellule Qualité et Sécurité du patient, SPF Santé Publique depuis 2013.
- Référente en transfusion à l'UZ Brussel (à temps partiel) depuis 2013.

Mevr. J. Vanden Broeck

- Vroedvrouw, Master Management en beleid van de gezondheidszorg.
- Projectcoördinator BeQuinT en attaché Cel Kwaliteit & Patiëntveiligheid, FOD Volksgezondheid sinds 2013.
- 'Transfusion practitioner' in het UZ Brussel (deeltijds) sinds 2013.

Orateurs du Royaume-Uni – Sprekers uit het Verenigd Koninkrijk



Dr. S. Pavord

- Médecin, hématologue consultant aux 'Oxford University Hospitals', 'Associate Senior Lecturer' en médecine à St Edmund Hall et membre du Collège Royal des Pathologistes et du Collège Royal des Médecins.
- Domaines d'intérêt particulier : traitement à base de fer, hématologie obstétrique et médecine transfusionnelle.
- Elle est présidente du 'UK Obstetric Haematology Special Interest Group'.
- Elle a joué un rôle important dans le développement de l'hématologie obstétrique en tant que sous-spécialité au Royaume-Uni, en réunissant en étroite collaboration des gynécologues, des hématologues et des anesthésistes pour améliorer la sécurité des femmes ayant des problèmes hématologiques pendant la grossesse. Elle a publié aussi de nombreuses lignes directrices nationales et internationales, des revues Cochrane et des documents de consensus.

Dr. S. Pavord

- Arts, Consultant Hematoloog in 'Oxford University Hospitals', 'Associate Senior Lecturer' geneeskunde in St Edmund Hall en lid van 'Royal College of Pathologists' en Royal College of Physicians.
- Bijzondere interessegebieden: behandeling d.m.v. ijzer, verloskundige hematologie en transfusiegeneeskunde.
- Zij is voorzitter van de 'UK Obstetric Haematology Special Interest Group'.
- Ze heeft een belangrijke rol gespeeld in de ontwikkeling van de verloskundige hematologie als een subspecialisme in het Verenigd Koninkrijk, waarbij ze gynaecologen, hematologen en anesthesisten samenbracht om in nauwe samenwerking de veiligheid van vrouwen met hematologische problemen in de zwangerschap te verbeteren. Ze heeft ook veel nationale en internationale richtlijnen, Cochrane-reviews en consensusdocumenten gepubliceerd.



Prof. dr. M.F. Murphy

- Médecin, membre du Collège Royal des Médecins (Royaume-Uni et Irlande), Collège Royal des Pathologistes (Royaume-Uni).
- Professeur de médecine transfusionnelle à l'Université d'Oxford et hématologue consultant pour le 'NHS Blood & Transplant' (NHSBT) et les 'Oxford University Hospitals'.
- Son travail concerne la gestion clinique des patients atteints de maladies immuno-hématologiques et la pratique transfusionnelle au niveau hospitalier.
- Dans les années 2000, il a cofondé le 'Clinical Studies Unit' du NHSBT, le 'Systematic Reviews Initiative for transfusion medicine', le 'Transfusion Evidence Library', et le programme 'National Comparative Audit of Blood Transfusion'.
- Secrétaire du Comité National de la Transfusion Sanguine en Angleterre depuis sa création en 2001 jusqu'en 2015.
- Il a été président de la directive britannique du 'National Institute for Health and Care Excellence' (NICE) sur la transfusion, publiée en novembre 2015.
- Il a également présidé la collaboration internationale de recherche BEST de 2014 à 2018 et est l'ancien président de l'AABB.

Prof. dr. M.F. Murphy

- Arts, lid van de 'Royal College of Physicians' (Verenigd Koninkrijk en Ierland), 'Royal College of Pathologists' (Verenigd Koninkrijk).
- Professor in de transfusiegeneeskunde in de 'University of Oxford' en consultant hematoloog voor de 'NHS Blood & Transplant' (NHSBT) en 'Oxford University Hospitals'.
- Zijn werk omvat het klinisch beheer van patiënten met immuno-hematologische aandoeningen en de transfusiepraktijk op ziekenhuisniveau.
- Hij was mede-oprichter van de NHSBT 'Clinical Studies Unit', het 'Systematic Reviews Initiative for transfusion medicine', de 'Transfusion Evidence Library', en het 'National Comparative Audit of Blood Transfusion' programma in de jaren 2000.
- Secretaris van het 'National Blood Transfusion Committee' in Engeland vanaf de oprichting in 2001 tot 2015.
- Hij was voorzitter van de Britse 'National Institute for Health and Care Excellence' (NICE) richtlijn over transfusie die in november 2015 werd gepubliceerd.
- Hij was ook voorzitter van de internationale 'BEST Research Collaborative' van 2014 tot 2018 en is de onmiddellijk vroegere voorzitter van de AABB.