



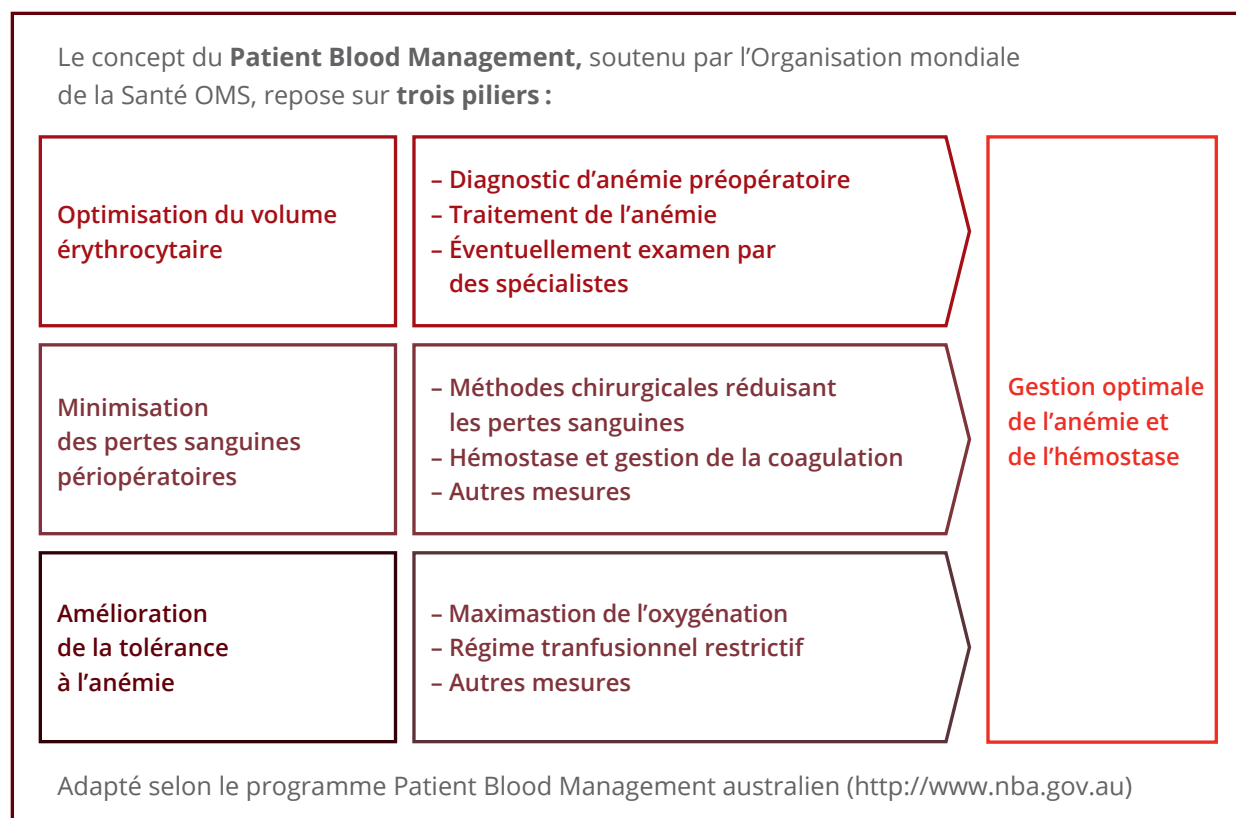
ALLIANCE ROUGE

Traiter le sang des patients avec considération.

De quoi s'agit-il ?

L'Alliance Rouge est une communauté d'intérêt ouverte pour la promotion du Patient Blood Management en Suisse. Ce concept englobe un ensemble interdisciplinaire de mesures, toutes conçues pour

accroître la sécurité des patients, promouvoir l'utilisation parcimonieuse des transfusions sanguines, améliorer la qualité du traitement et, en même temps, réduire les coûts.



Patient Blood Management n'est pas seulement un facteur de qualité et de coût. Un approvisionnement suffisant en produits sanguins est essentiel pour le système de santé suisse dans son ensemble. Faute de changements fondamentaux

dans la gestion des transfusions sanguines, l'OMS estime qu'une pénurie mondiale pourrait se dessiner dans ce domaine à l'horizon 2030 à cause de l'évolution démographique.^{1, 2, 3}

1 WHO resolution A63/20. Availability, safety and quality of blood products. 2010.
URL: http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA63/A63_20-en.pdf
2 Goodnough, L.T. et al. AM J Clin Pathol. 2014, 142: 741-747.
3 Hopewell, S. et al. BMJ Open. 2013, 3(5): e002154.

Potentiel du Patient Blood Management

De nombreuses études scientifiques prouvent les effets positifs du Patient Blood Management. Une méta-analyse, dirigée par l'Institut d'anesthésiologie de la clinique universitaire de Francfort, a analysé les résultats de 17 études menées sur un total de 235 779 patients⁴. Même s'il convient de préciser qu'aucune des études (en raison de la complexité de la matière) ne peut être considérée comme une «étude prospective, randomisée», les résultats sont néanmoins impressionnants et statistiquement très significatifs: les hôpitaux ayant mis en place le Patient Blood Management ont constaté un raccourcissement moyen de 0,45 jour du temps d'hospitalisation suite à une opération, par rapport à un hôpital n'utilisant pas le Patient Blood Management. Les patients ayant subi une opération en cardiologie ont même pu quitter l'hôpital en moyenne 1,34 jour plus tôt. Le nombre de complications a reculé de 20%.

La mise en place du Patient Blood Management améliore également la sécurité des patients, comme en atteste la baisse du taux de mortalité (-11%). Au niveau des interventions orthopédiques, le nombre de décès a même diminué de 27%. Comme on pouvait s'y attendre, le Patient Blood Management a également abouti à une nette réduction du taux de transfusion sanguine (-39%) et des volumes de sang utilisés (0,43 unité par patient).

De plus, les expériences menées en Suisse et à l'étranger suggèrent que le Patient Blood Management recèle un énorme potentiel de réduction des coûts de la santé.

- Suisse: étude menée auprès de l'hôpital universitaire de Zurich, économies directes d'environ 2 millions de CHF par an⁵
- Allemagne: étude menée auprès de quatre hôpitaux, économies directes d'environ 3 millions d'EUR par an⁶
- Australie: étude à long terme menée auprès de cinq hôpitaux, économies directes d'environ 18 millions d'USD et économies indirectes d'environ 97 millions d'USD sur six ans⁷

La situation en Suisse

Bien que le Patient Blood Management ait suscité un grand intérêt en Suisse, il n'a été introduit que dans une certaine mesure dans la plupart des hôpitaux, ce qui est principalement lié à la complexité des tâches interdisciplinaires. L'Alliance Rouge souhaite ici s'appuyer sur une base la plus large possible composée de membres de différents domaines de la santé (industrie, corps médical, hôpitaux, caisses-maladie, organisations de santé et associations de patients, etc.).

Objectif d'Alliance Rouge

Alliance Rouge s'engage en faveur de l'établissement du Patient Blood Management en tant que critère qualitatif dans le système suisse de la santé, afin de gagner rapidement en sécurité et de réaliser des économies de coûts.

À cet égard, Alliance Rouge met en œuvre des mesures de communication et conseille les acteurs du secteur de la santé (les hôpitaux en particulier) lors de l'implémentation du Patient Blood Management.

Contact

Alliance Rouge
Amthausgasse 5
3011 Berne
T +41 (0)31 310 14 35
info@alliance-rouge.ch

4 Althoff, F. et al. Ann Surg. 2018, Published Ahead of Print.

5 Mehra, T. et al. Transfusion. 2015, 55: 2807-2815.

6 Meybohm, P. et al. Ann Surg. 2016, 264(2): 203-211.

7 Leahy, M.F. et al. Transfusion. 2017, 57(6): 1347-1358.