

Plan d'accès

Service régional vaudois de transfusion sanguine
Rte de la Corniche 2
1066 Epalinges
(au 1er étage dans le bâtiment du terminus du M2)



Colloque scientifique du SRTS VD

Jeudi 12 novembre 2009 de 18h00 à 19h30



Lieu : Service régional vaudois de transfusion sanguine
Rte de la Corniche 2, 1066 Epalinges

Responsable scientifique : Prof. Jean-Daniel Tissot

Contact : Secrétariat du Prof Tissot
tél. 021 314 65 60
email : christel.bonny@mavietonsang.ch

Chers Collègues,

La médecine transfusionnelle est une discipline médicale à part entière. Elle se situe au carrefour de disciplines médicales de laboratoires, telles que l'hématologie, l'immunologie et l'infectiologie, des sciences pharmaceutiques et de la médecine clinique. Au cours des 15 dernières années, l'hémothérapie a été marquée par de nombreux progrès. C'est, en particulier, grâce à eux que la survie des patients leucémiques a été améliorée. La transfusion sanguine est donc une activité de soutien indispensable à la médecine moderne. Elle est nécessaire tout au long de l'existence, même avant et après la vie d'un individu. Avant la vie : ce sont les transfusions qui sont pratiquées chez les fœtus, dans le ventre de leurs mères, le plus souvent en cas d'incompatibilité Rhésus entre l'enfant et sa mère, avec des anticorps qui détruisent les globules rouges du fœtus, ou, plus rarement, en cas de maladie virale. Après la vie, situation extrême : ce sont les transfusions des donneurs d'organes, après le constat de décès, qui doivent être transfusés afin de maintenir une oxygénation adéquate des organes qui seront transplantés. Mais l'essentiel des transfusions pratiquées dans le monde entier concernent les blessés, les patients qui subissent de lourdes interventions chirurgicales, ainsi que les malades traités par chimiothérapie.

En Suisse, la transfusion sanguine dépend entièrement de donneurs bénévoles non rémunérés, ce qui n'est pas le cas partout en Europe. Juste une collation, la meilleure possible, un peu de liquide pour compenser le don. La motivation des donneurs, le temps qu'ils consacrent, « l'or rouge » qu'ils donnent reflètent la santé d'une population et témoigne, de manière magnifique, des liens existant entre des individus qui ne se connaissent pas. 30'000 prélèvements dans ce canton, chaque année (14'000 litres de sang ; environ 20'000 donneurs qui se mobilisent). Tous les jours ouvrables, des donneurs bénévoles se présentent aux lieux de collectes à travers le canton, ou viennent dans les sites fixes de Nyon, ou, depuis mars 2009, au Biopôle, à Epalinges. C'est dans cet endroit que nous avons le plaisir de vous accueillir pour une réunion scientifique et vous présenter nos nouveaux locaux.

Bienvenue à Epalinges.

Prof. J.-D. Tissot, Chef de Service

Programme :

- 18H00 : **Dr Sabine Blum** Cheffe de clinique,
MDS et surcharge en fer Hématologie, CHUV
- 18h20 : **Dr Bernard Favrat** Médecin adjoint,
Pas assez de fer – nouvelles données PMU, Lausanne
- 18h40 : **Prof Marc Schapira** Professeur honoraire,
Folies en hématologie Lausanne
- 19h00 : **Dr Sandrine Meyer-Monnard** Médecin cheffe, Service
Diagnostic biologique d'hématologie, Institut central
des hôpitaux valaisans, Sion
- 19h20 : Visite des locaux du Service de transfusion
- 19h30 : Cocktail

Merci de vous inscrire par email info@mavietonsang.ch ou par téléphone au 021/314 65 60.

Formation reconnue pour 2 crédits par la SSMI et par la SSH.

Nous remercions les maisons Novartis et Amgen pour leur soutien.

