

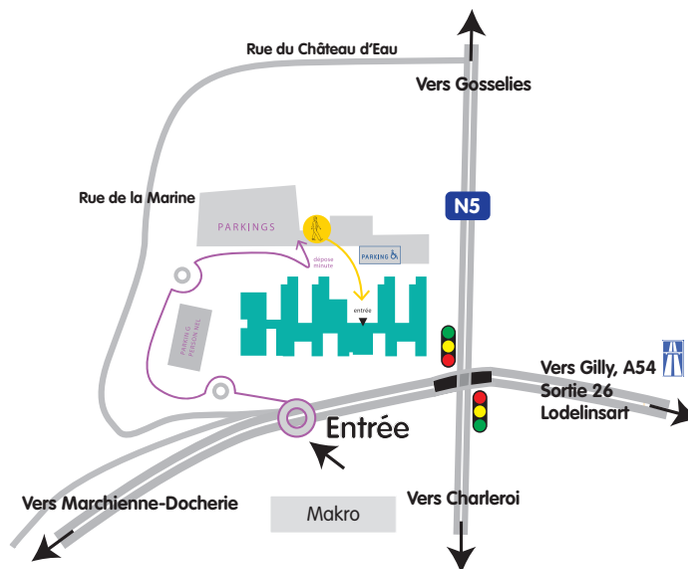
La varicocèle est une dilatation des veines testiculaires (plus fréquemment à gauche) existant chez 5 à 10 % de la population masculine. Elle peut causer de douleurs s'aggravant en fin de journée, en position debout ou après une activité intense. Parfois elle est responsable d'une oligoasthénospermie à l'origine d'une infertilité.

Hôpital Civil Marie Curie

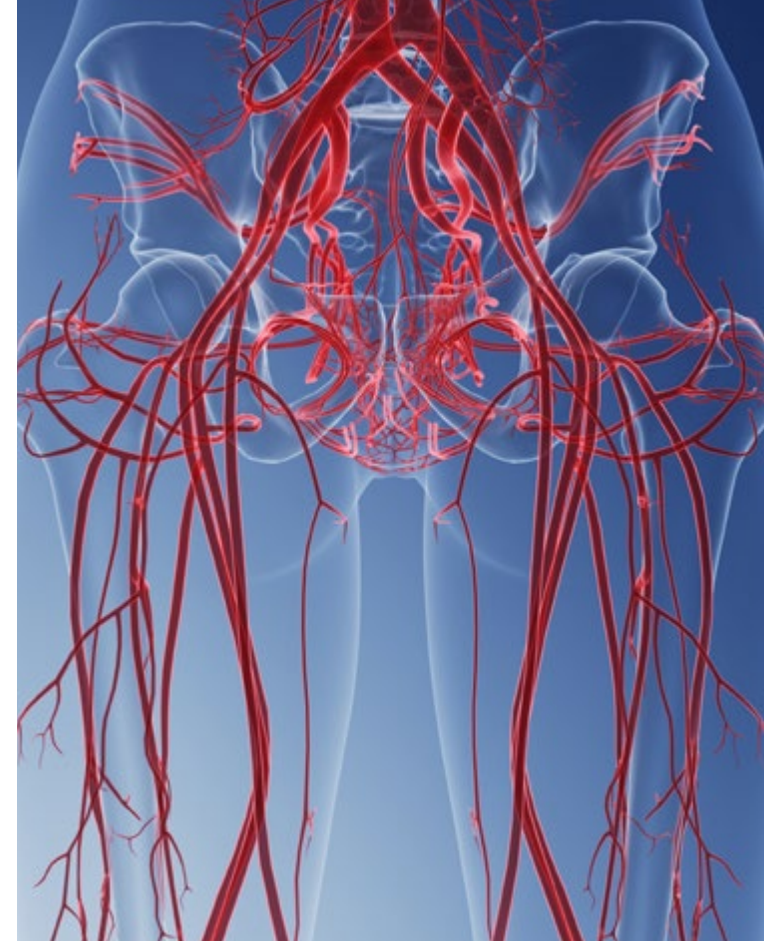
Chaussée de Bruxelles 140
6042 Lodelinsart

Pour toutes questions, n'hésitez pas à nous contacter service de radiologie-angiographie :

📞 071/ 92 08 24



www.humani.be



EMBOLISATION DE VARICOCÈLES

L'embolisation consiste à obturer (emboliser) les veines spermaticques. L'examen sera réalisé sous anesthésie locale, car il s'agit d'une intervention rapide (30 min) et peu douloureuse. Elle débute par une ponction d'une veine fémorale, afin d'y introduire une sonde, qui est ensuite dirigée par le médecin radiologue dans la veine spermaticque. Celle-ci sera embolisée à l'aide de petits ressorts métalliques (coils voir photo). On embolise généralement le côté gauche, parfois les deux côtés en cas de varicocèles bilatérales.



RISQUES DE L'EMBOLISATION

Toute intervention sur le corps humain, même conduite dans des conditions de compétence et de sécurité, comporte un risque de complication qui dans ce type d'intervention est très faible.

- ➔ Migration du matériel d'embolisation (dans des cas très rares)
- ➔ Au niveau du point de ponction, il peut se produire un hématome qui se résorbera en deux ou trois semaines.
- ➔ L'injection peut entraîner une réaction d'intolérance au produit de contraste iodé. C'est généralement transitoire et sans gravité. Une réaction plus sévère se traduit par des troubles cardio-respiratoires et nécessite un traitement.
- ➔ Risques liés aux radiations ionisantes : Pour tous les examens radiologiques les doses sont maintenues les plus faibles possibles permettant un examen de qualité en minimisant le risque induit.

APRÈS L'INTERVENTION

Le patient ressort le jour même de l'intervention (hospitalisation ambulatoire de quelques heures). En cas de douleurs (inconfort pelvien) un traitement classique anti-inflammatoire/antidouleur peut être pris.

Durant quelques jours il ne faut pas faire de sport intensif

En cas de problème, prenez contact avec votre médecin prescripteur qui est celui qui connaît le mieux votre dossier médical.

RECOMMANDATIONS :

Vous devez signaler à votre médecin ou au service de radiologie interventionnelle de Marie Curie : la prise de médicaments (anticoagulants, antiagrégants ou de la Metformine). Tout risque de grossesse. Les allergies (produit de contraste iodé, pansement, etc...). Ces derniers vous donneront les instructions quant à l'arrêt ou le changement éventuel de la médication ainsi que la préparation à suivre pour réaliser l'examen.

