

VOUS ALLEZ AVOIR UNE EMBOLISATION DE VARICES PELVIENNES PAR VOIE VEINEUSE

Madame,

Votre médecin vous a proposé une intervention radiologique. Elle sera pratiquée avec votre consentement. Vous avez en effet la liberté de l'accepter ou de la refuser.

Une information vous est fournie sur le déroulement de l'intervention et de ses suites.

Le médecin radiologue est qualifié pour juger de l'utilité de cette intervention pour répondre au problème diagnostique que se pose votre médecin. Toutefois, il se peut que cette intervention ne donne pas toutes les réponses.

Il est très important que vous répondiez bien aux questions qui vous seront éventuellement posées sur votre état de santé ainsi que sur les médicaments que vous prenez (liste écrite des médicaments). Certains traitements doivent en effet être modifiés ou interrompus pour certains examens d'imagerie.

N'oubliez pas de vous munir de vos anciens examens pour une comparaison et surtout de respecter les recommandations qui vous sont faites.

La radiographie utilise des rayons X

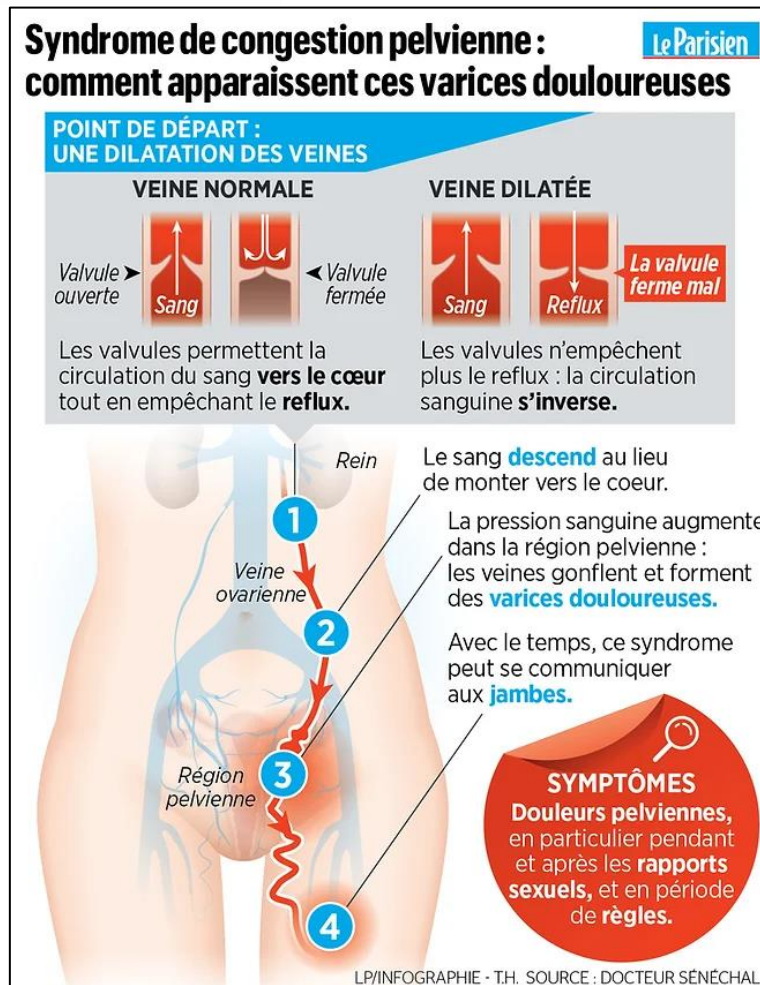
En matière d'irradiation des patients, aucun risque n'a pu être démontré chez les patients compte tenu des faibles doses utilisées et des précautions prises pour limiter au strict minimum la zone examinée.

A titre d'exemple, un cliché simple correspond en moyenne à l'exposition moyenne naturelle (soleil) subie lors d'un voyage de 4 heures en avion.

De quoi s'agit-il ?

Les varices pelviennes peuvent être responsables d'un Syndrome de Congestion Pelvienne (SCP), de varices sur le périnée et/ou de varices des membres inférieurs. Le SCP comporte des douleurs chroniques pelviennes lancinantes avec sensation de pesanteur typiquement majorée en position debout prolongée et en fin de journée. Elle peut être majorée avant et pendant les menstruations. Des dyspareunies sont souvent associées. Des dysuries (troubles mictionnelles urinaires) peut également être présentes. La grossesse est un des facteurs favorisants. Elles sont la conséquence de veines incompétentes où le sang reflue (veines iliaques internes, veines gonadiques).

L'embolisation des varices pelviennes consiste à boucher ces varices et permettre au sang de se rediriger vers des veines normales. C'est un traitement non invasif pratiqué en ambulatoire qui ne nécessite pas d'hospitalisation.



Déroulement de l'examen

Pour cet examen vous devez être à jeun : le produit iodé injecté pour opacifier les veines risquant de donner quelques nausées, sans importance, mais très gênantes si l'estomac est plein, entraînant alors des vomissements, avec reflux possible dans les voies respiratoires (trachée).

Une sédation légère vous sera administrée par le médecin anesthésiste pour vous détendre. La ponction se fait, après anesthésie locale, au niveau de l'aîne. Par ce point de ponction, le radiologue interventionnel insère un cathéter dans la veine fémorale puis chemine par la veine cave inférieure, la veine rénale et descend dans la/les veine(s) alimentant les varices.

L'obturation des veines sera obtenue à l'aide de colle médicale (Onyx) et plus rarement par des ressorts métalliques ou coils.

Durée de l'examen

L'examen dure entre 1h et 2h notamment si l'embolisation est bilatérale. Après l'examen vous êtes surveillée environ 45 minutes à 1h, allongée, en raison de la ponction veineuse (creux de l'aîne) et de l'anesthésie.

Risques et complications

Toute intervention sur le corps humain, même conduite dans des conditions de compétence et de sécurité maximales, comporte un risque de complications mais elles restent exceptionnelles. Localement, au niveau du point de ponction, il peut se produire un hématome qui se résorbera ensuite.

Des douleurs pelviennes peuvent survenir pendant et après l'examen, dans ce cas des antidouleurs seront administrés par voie veineuse.

Dans de rares cas le matériel d'embolisation peut migrer.

Il n'est pas rare d'avoir quelques sensations de gêne dans le bas du ventre et le périnée, ou le long du nerf sciatique pendant 24 à 48 heures. Dans ce cas, vous devrez prendre un traitement anti-inflammatoire qui va soulager ces douleurs. Un traitement médical vous sera prescrit ainsi qu'un suivi personnalisé à domicile par un prestataire de santé.

Cette intervention nécessite l'arrêt de sport pendant 10 jours. Des rendez-vous de consultation avec le radiologue interventionnel seront programmés à 3 et 6 mois après l'intervention.

Bénéfices et limites de l'examen

L'embolisation par voie veineuse permet, sans anesthésie générale de traiter efficacement les symptômes dont vous souffrez notamment les douleurs (amélioration dans plus de 80% des cas). Les varices des membres inférieurs peuvent persister mais leur traitement chirurgical pourra en être facilité avec un risque moindre de récurrence. Chez un faible nombre de patientes, une nouvelle intervention peut être nécessaire afin de bloquer toutes les veines pathologiques (autres veines pelviennes situées à côté des veines ovariennes).

Résultats

Un premier commentaire pourra vous être donné juste après l'examen. Le compte-rendu écrit sera disponible à votre sortie.

Le radiologue se tient à votre disposition pour tout autre renseignement. N'hésitez pas à nous contacter au : 04.91.80.66.75.

Ce que vous devez faire

Avant l'examen répondez attentivement aux questions suivantes :

	oui	non
Avez-vous des risques particuliers de saigner ?		
Avez-vous une maladie du sang ou des saignements fréquents ou prolongés (du nez par exemple ?)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prenez-vous un traitement fluidifiant le sang (anticoagulant ou antiagrégant plaquettaire type Aspirine, Asasantine, Kardégic, Persantine, Plavix, Previscan Sintrom, Solupsan, Ticlid ...), ou tout simplement souvent de l'Aspirine contre le mal de tête ? <i>Dans ce cas, il sera nécessaire d'arrêter ces médicaments avant l'examen ; nous vous préciserons combien de temps</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Êtes-vous allergique ?		
À certains médicaments ou pommades, ou êtes-vous asthmatique ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avez-vous mal toléré un examen radiologique ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

D'une manière générale, n'hésitez pas à fournir tout renseignement qui vous paraîtrait important à communiquer et à **nous informer de toute maladie sérieuse**.

.....
.....

Apportez le jour de l'examen :

- 1) la demande de votre médecin (ordonnance, lettre, ...)
- 2) les résultats d'examens de sang antérieurs
- 3) le dossier radiologique en votre possession (radiographies, échographies, doppler, phlébographies, scanners, IRM...)
- 4) la liste écrite des médicaments que vous prenez.

Il est normal que vous vous posiez des questions sur l'examen que vous êtes amené à passer. Nous espérons y avoir répondu. N'hésitez pas à nous interroger à nouveau pour tout renseignement complémentaire.

Madame

a personnellement rempli cette fiche le / /

et donné son accord pour que l'examen soit réalisé.

Signature