
Protocole d'information concernant la circoncision en raison d'un phimosis (rétrécissement du prépuce)

Nom:

Prénom:

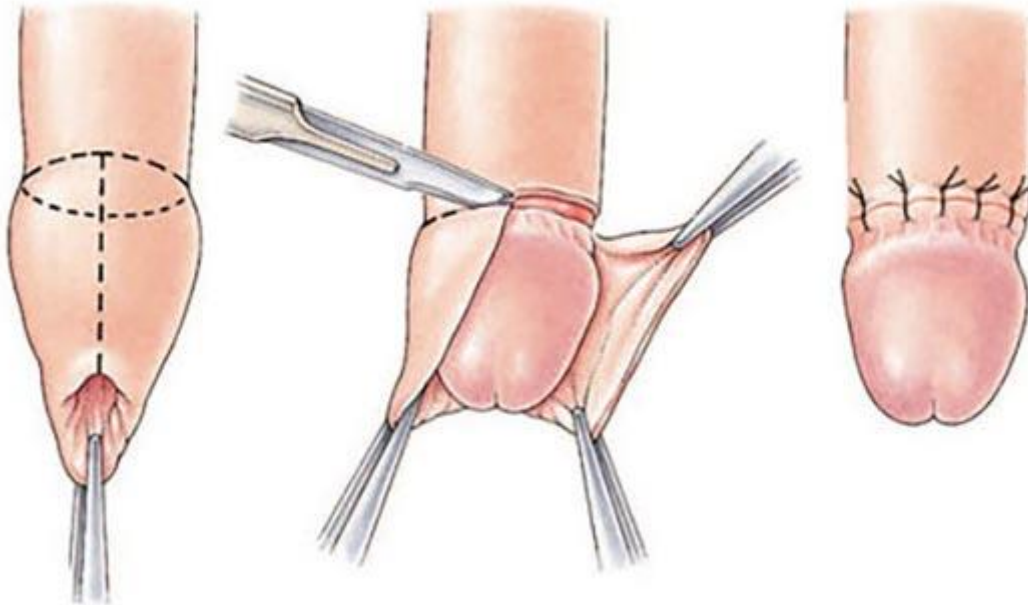
Date de naissance:

Cher Monsieur,

Nous avons diagnostiqué chez vous(toi) un rétrécissement cicatriciel du prépuce (phimosis). Bien entendu, nous discuterons longuement de l'intervention que nous envisageons de pratiquer, de ses chances de succès et des risques encourus. Pour que vous puissiez vous préparer à cet entretien, le résumé ci-dessous vous donne les informations générales les plus importantes.

La maladie et ses dangers : le rétrécissement du prépuce peut être une source de complications telles que : inflammation locale, perturbation du flux urinaire et infections des voies urinaires. Dans de rares cas, un cancer du pénis peut survenir chez l'adulte.

Technique opératoire : en anesthésie générale, loco-régionale ou rarement locale, le prépuce rétréci est réséqué et recousu avec du fil résorbable.



Suites opératoires : le gland et le méat urétral sont découverts à la suite de cette intervention.

UROLOGIE BIEL

DR. MED. UNIV. MAREK BENACKA

Risques et complications : une infection de la plaie ou une hémorragie peuvent survenir dans de rares cas. Cela peut nécessiter une révision chirurgicale.

Après l'intervention : il se peut que vous ressentiez de légères douleurs au niveau de la cicatrice. Jusqu'à la dissolution complète du matériel de suture (2 à 3 semaines), il faut pratiquer des soins locaux 2 à 3 fois par jour (crème de Bépanthène Plus et bains de camomille). Durant cette période, nous déconseillons aux adultes d'avoir des rapports sexuels.

Surtout, n'hésitez pas à nous poser des questions sur tout ce qui vous paraît important ou peu clair. Faites-nous également savoir si, en ce qui concerne l'intervention, vous souhaitez être mis au courant d'une manière la plus détaillée possible ou si, au contraire vous préférez-vous en tenir au strict minimum nécessaire. Nous vous conseillons enfin, de noter les questions que vous désirez poser à votre médecin.

Vos questions :
