

Rendez-vous prévu le à

Hôpital : Service :

Tél. du service : Personne contact :

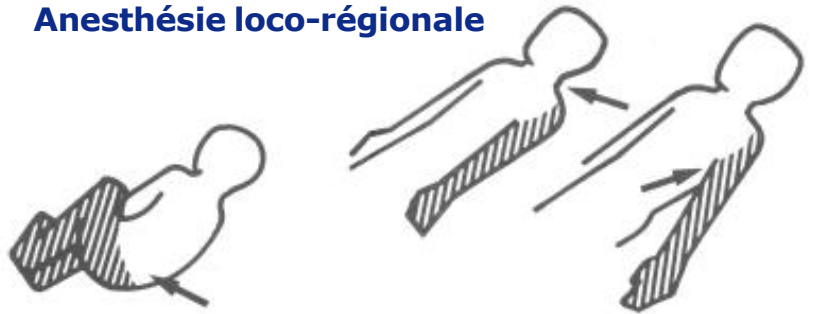
A jeun à partir de :

L'anesthésie locorégionale consiste à injecter des médicaments appelés anesthésiques locaux, au voisinage d'un nerf ou de la moelle épinière. Elle permet de supprimer la sensibilité et la mobilité d'une partie du corps pendant une intervention : un examen médical, une opération chirurgicale, un accouchement ...

Ce type d'anesthésie peut être associé à une anesthésie générale. Dans ce cas, l'anesthésie générale est moins profonde.

Selon l'endroit où a lieu l'anesthésie locorégionale, l'appellation est différente. La rachianesthésie et l'anesthésie péridurale sont deux formes particulières d'anesthésie locorégionale où le produit anesthésique est injecté à proximité de la moelle épinière et des nerfs qui sortent de celle-ci. Elles permettent d'endormir tout le bas du corps. Il existe d'autres techniques qui permettent de n'endormir qu'un bras, une jambe, un pied...

Anesthésie loco-régionale



Comment cela se passe-t-il ?

Le déroulement de l'anesthésie peut varier un peu d'un hôpital à l'autre et d'un anesthésiste à l'autre

La préparation de l'anesthésie

Lors de la consultation avec l'anesthésiste, il vous interroge sur vos problèmes de santé et les médicaments que vous prenez afin d'adapter le type d'anesthésie à votre état de santé.

Le médecin doit savoir ...

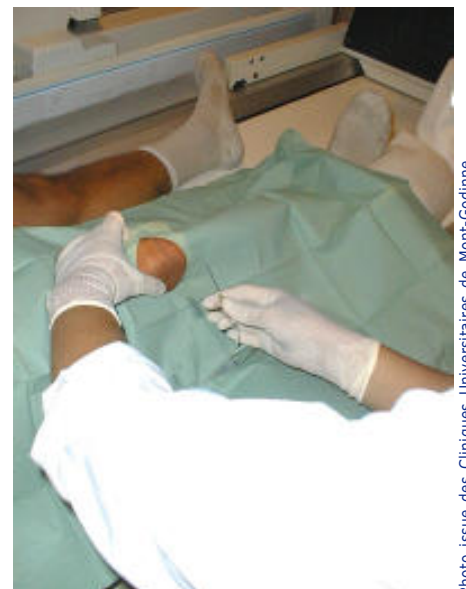
- si vous avez pris des médicaments pour fluidifier le sang dans les 2 semaines précédant l'intervention (anticoagulants, aspirine ou autre médicament),
- si vous souffrez de problèmes de santé tels qu'un souffle cardiaque, le port d'un pacemaker ou une autre maladie du cœur, de l'hypertension artérielle, du diabète, de l'épilepsie, une maladie du rein,
- si vous souffrez d'allergies (iode, latex, certains médicaments...),
- si votre vaccination antitétanique est à jour,
- si vous avez déjà eu des problèmes lors d'anesthésies précédentes, y compris pour des soins dentaires ou des examens radiologiques,
- si vous êtes enceinte ou susceptible de l'être.

Le déroulement de l'anesthésie

Une infirmière vous placera une perfusion. Selon les cas, il se peut qu'elle vous place aussi un garrot.

Ensuite, l'anesthésiste injecte le produit anesthésiant.

Une sensation bizarre due à la suppression de la sensation du toucher survient en général dans la partie anesthésiée. Cette sensation peut dépasser la zone injectée, en particulier au visage et aux extrémités (doigts et orteils).



Vous ne serez pas complètement endormi(e). Vous resterez conscient(e) de ce qui vous entoure. Toutefois, si vous le demandez, vous recevrez un calmant pour rester calme ou dormir pendant l'opération.

Après l'intervention

Vous devrez rester étendu(e) quelques heures jusqu'à ce que les effets de l'anesthésie aient tout à fait disparu. Demandez toujours la présence d'une personne avant de vous lever. Après l'anesthésie d'un bras, vous pourrez vous déplacer le bras soutenu par une écharpe.

En général, vous pourrez manger et boire après l'opération; mais après une rachianesthésie, on demande souvent d'attendre 24 heures.

Quels sont les risques ?

L'anesthésie locorégionale peut provoquer de temps à autre des effets secondaires, en général de courte durée : un gonflement de la zone anesthésiée (œdème), un « bleu » (hématome), des démangeaisons, des problèmes passagers d'audition, de vision, de mémoire ou de concentration, des maux de tête, des difficultés à uriner ... Ces problèmes varient selon les personnes, les produits utilisés, la région du corps anesthésiée ...

Si vous présentez l'un ou l'autre de ces symptômes, signalez-le à votre médecin.

Des complications plus graves peuvent survenir mais elles sont exceptionnelles. Nous vous invitons à en discuter avec votre anesthésiste.

Pensez-y avant l'anesthésie...



- N'oubliez pas d'être à jeun
- Amenez avec vous les résultats d'examen précédents en rapport avec l'intervention prévue, la prescription de votre médecin, votre carte SIS, votre carte d'identité...
- Lors de la consultation avec le médecin anesthésiste, signalez lui vos problèmes de santé, vos allergies et les médicaments que vous prenez.



A tout moment

**Si vous avez des questions, n'hésitez pas à les poser au personnel soignant.
Si vous avez mal, veuillez le signaler.**



Une initiative du



Avec le soutien de



En collaboration avec

