

Pelvic Fracture

A pelvic fracture is when 1 or more hipbones are cracked or broken. Your hips or pelvis is made up of 5 bones. Many pelvic fractures are caused by:

- Car accidents
- Falls, injuries or sudden movement causing the muscle to tear away a piece of the hipbone

If you had an accident or other injury, you may have tests to see if you have injuries to your other bones or organs.

Signs of a Pelvic Fracture

- Bruising and tenderness
- Swelling
- Numbness or tingling in your genital area or in your upper leg
- Discomfort or pain when you stand

Your Care

Your pelvic fracture may need to be fixed with surgery or by putting pins into the bones from the outside. If you have other injuries, these may also be fixed during surgery. After you leave the hospital, you may need:

- Blood thinner medicine to prevent blood clots
- To limit your activity for several months
- To use crutches or a walker when walking to lessen the weight to help your bones heal
- Physical therapy to help your bones heal better and strengthen your muscles

Fracture du bassin

Une fracture du bassin est le fait qu'un ou plusieurs os de la hanche soient fissurés ou cassés. Votre bassin ou vos hanches est/sont constitué(es) de 5 os. De nombreuses fractures du bassin sont provoquées par :

- des accidents de voiture,
- des chutes, des blessures ou un mouvement brusque qui fait que le muscle arrache un morceau d'os de la hanche.

Si vous avez eu un accident ou une autre blessure, vous pourrez passer des examens pour vérifier si d'autres os ou organes sont touchés.

Signes d'une fracture du bassin

- contusions et endolorissement,
- gonflements,
- engourdissement ou picotement au niveau de vos parties génitales ou dans la partie supérieure de la jambe,
- gêne ou douleur lorsque vous vous levez.

Votre traitement

Votre fracture du bassin peut nécessiter d'être réparée par une intervention chirurgicale ou en plaçant des broches dans les os par l'extérieur. Si vous avez d'autres blessures, elles peuvent également être réparées pendant l'intervention. À votre sortie de l'hôpital, vous pourrez avoir besoin :

- d'un médicament qui fluidifie le sang pour prévenir la formation de caillots sanguins,
- de limiter votre activité pendant plusieurs mois,
- d'utiliser des béquilles ou un déambulateur lorsque vous marchez pour réduire le poids afin de faciliter la guérison de vos os,
- d'une physiothérapie pour aider vos os à mieux se réparer et pour renforcer vos muscles.

Call your doctor right away if:

- You have sudden chest pain and trouble breathing.
- Your pain and swelling increase.
- You have a fever over 100.5 degrees F or 38 degrees C.

Talk to your doctor or nurse if you have any questions or concerns.

Appelez immédiatement votre médecin si :

- vous ressentez soudainement une douleur thoracique et avez des difficultés à respirer,
- votre douleur et vos gonflements s'intensifient,
- vous avez de la fièvre avec une température supérieure à 38 degrés C (100,5 degrés F).

Adressez-vous à votre médecin ou votre infirmière en cas de questions ou d'inquiétudes.

2008 – 1/2013 Health Information Translations

Unless otherwise stated, user may print or download information from www.healthinfotranslations.org for personal, non-commercial use only. The medical information found on this website should not be used in place of a consultation with your doctor or other health care provider. You should always seek the advice of your doctor or other qualified health care provider before you start or stop any treatment or with any questions you may have about a medical condition. The Ohio State University Wexner Medical Center, Mount Carmel Health System, OhioHealth and Nationwide Children's Hospital are not responsible for injuries or damages you may incur as a result of your stopping medical treatment or your failure to obtain medical treatment.

Pelvic Fracture. French.