

放射線科だより



令和8年5月29日
診療放射線科 徳田 一泰

《股関節骨折＝大腿骨頸部骨折と大腿骨転子部骨折》

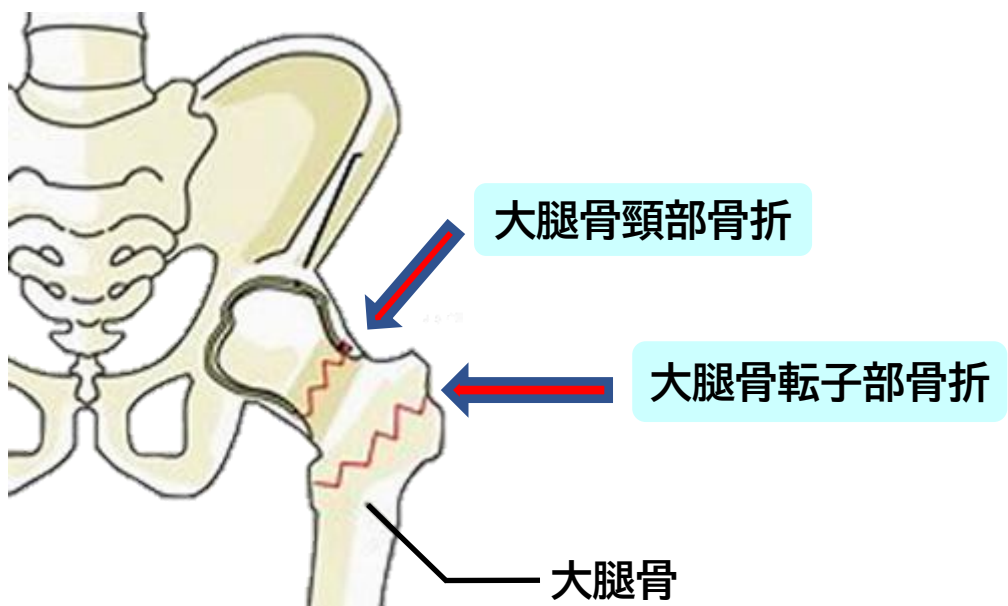
・ 股関節骨折とは？

高齢になって骨粗鬆症になると、若い時と比べて骨が脆くなります。高齢者が雪などで滑って転んでしまう等の比較的軽い外力で受傷する骨折を**脆弱性骨折**とよびます。

脆弱性骨折の原因となる骨粗鬆症は女性に圧倒的に多いです。そのため**大腿骨頸部骨折**や**大腿骨転子部骨折**は高齢女性に多い怪我で、**女性の割合が75%以上**ともいわれています。

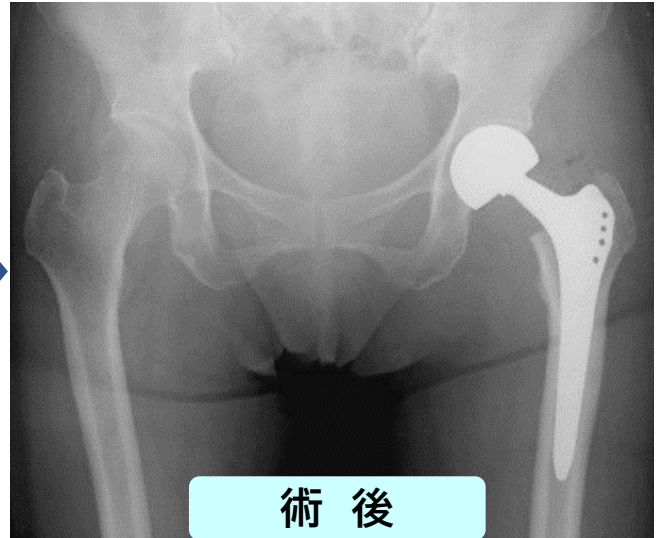
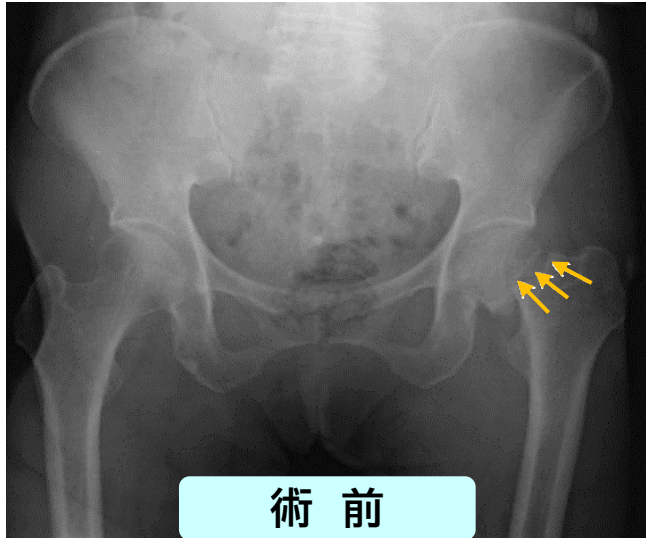
脆弱性骨折はいろいろな部位に生じますが、大腿骨頸部骨折や大腿骨転子部骨折を受傷すると、痛くて歩けなくなってしまう。

手術を行わないともう一度歩けるようになるのが難しいことが多いので、ほとんどの場合に手術的治療が選択されます。

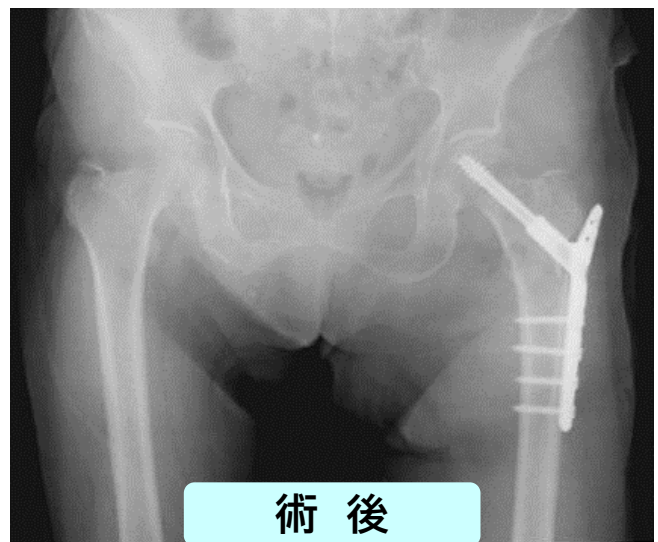


さて、股関節の骨折は
レントゲン上でどのように見えるのでしょうか？

大腿骨頸部骨折



大腿骨転子部骨折



これから暖かくなりお散歩日和な日が多くなりますが、お出掛けの際にはどうか足元にお気をつけて、転んだりなさらぬよう充分にお気を付け下さい。