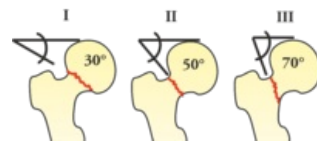


# Pauwelsova klasifikace



**Pauwelsova klasifikace (I-III)** popisuje **zlomeniny krčku femuru podle strmosti lomné linie**. Týká se pouze subkapitálních zlomenin a **odráží nestabilitu fraktury**.

- **I** – lomná linie s horizontálou svírá **úhel do 30 °**, relativně stabilní zaklíněné, abdukční zlomeniny (kompresní síly převažují)
- **II** – lomná linie s horizontálou svírá **úhel 30-50 °**, relativně stabilní (kompresní a střížné síly v rovnováze)
- **III** – lomná linie s horizontálou svírá **úhel nad 50 °**, nejméně stabilní, riziko avaskulární nekrózy hlavice (převládají střížné síly)



Pauwelsova klasifikace – schéma

## Odkazy

### Související články

- Zlomeniny proximálního femuru
- Femur
- Pipkinova klasifikace
- Gardenova klasifikace

### Použitá literatura

- ŽVÁK, Ivo. *Traumatologie ve schématech a RTG obrazech*. 1. vydání. Praha : Grada, 2006. ISBN 80-247-1347-0.