

Klasifikace zlomenin

Patologické zlomeniny jsou:

- a) Zlomeniny vzniklé na kosti v místě oslabeném jiným patologickým procesem (kostní cysta, tumor apod)
- b) Zlomeniny s nepříznivým průběhem lomné linie
- c) Zlomeniny vzniklé působením patologa

Pro stresové (únavové zlomeniny) neplatí:

- a) Zlomeniny vzniklé u jedinců s nadměrným stresem v práci či rodině
- b) Zlomeniny vzniklé opakovaným nadměrným přetěžováním, zejm u sportovců apod.
- c) Na RTG mohou patrné až s odstupem, kdy se projeví až svalkem v pokročilejším stadiu hojení

Dvouetážová zlomenina je

- a) Zlomenina vzniklá pádem ze druhého patra
- b) Zlomenina dlouhých kostí, kde je mezifragment delší než 6cm
- c) Tříštivá zlomenina

Mezi základní dislokace zlomenin nepatří dislokace:

- a) Ad latus, ad axim
- b) Ad longitudinem, ad peripheriam
- c) Všechny výše uvedené sem patří

Pauwelsova klasifikace se týká:

- a) Zlomenin v oblasti hlezna
- b) Zlomenin proximálního humeru
- c) Zlomenin krčku femuru

Gardenova klasifikace se týká:

- a) Zlomenin v oblasti hlezna
- b) Zlomenin proximálního humeru
- c) Zlomenin krčku femuru

Neerova klasifikace se týká:

- a) Zlomenin v oblasti hlezna
- b) Zlomenin proximálního humeru
- c) Zlomenin krčku femuru

Pro Weberovu klasifikace neplatí:

- a) Týká se luxačních zlomenin v oblasti hlezenního kloubu
- b) Je založena na vztahu lomné linie k syndesmose
- c) Je založena na průběhu lomné linie na med. kotníku

Pro Tossyho klasifikaci platí:

- a) Týká se luxace AC skloubení
- b) Dle Je založena na vztahu lomné linie k syndesmose
- c) Je založena na průběhu lomné linie a počtu fragmentů zlomeniny

Mezi čisté epifyzeolýzy patří:

- a) SH I a SH II
- b) SH III a SH IV
- c) SH V

Mezi čisté epifyzeofrakтуры patří:

- a) SH I a SH II
- b) SH III a SH IV
- c) SH V

Prognosticky závažnější a větší riziko poruchy růstu mají epifyzeolýzy:

- a) SH I a SH II
- b) SH III a SH IV
- c) Mezi a) a b) není rozdíl

Otevřené zlomeniny neklasifikujeme podle:

- a) Tscherneho
- b) Gustillo-Andersona
- c) Webera

Otevřené zlomeniny jsou nejčastěji indikací k užití

- a) Zevního fixátoru
- b) Dlahové osteosyntézy
- c) Zajištěného hřebování

O zhojení otevřené zlomeniny rozhoduje:

- a) Stav měkkých tkání
- b) Složitost zlomeniny a energie působícího násilí
- c) Obojí výše uvedené