




4.1.3.1
Přílohy
UNIFY ČR
20. 9. 2015

Obrazová dokumentace

Poškození LCA vzniká nejčastěji flekčním a vnitřně rotačním mechanismem, nekontaktním hyperflekčním mechanismem, kontaktním hyperflekčním mechanismem.

 <p>Obrázek 1: Flekční a vnitřně rotační mechanismus (převzato z Primal Pictures, Ovid Technologies, www.ovid.com)</p>	<p>Obrázek 1: Flekční a vnitřně rotační mechanismus (převzato z Primal Pictures, Ovid Technologies, www.ovid.com)</p>
 <p>Obrázek 2: Nekontaktní hyperflekční mechanismus (převzato z Primal Pictures, Ovid Technologies, www.ovid.com)</p>	<p>Obrázek 2: Nekontaktní hyperflekční mechanismus (převzato z Primal Pictures, Ovid Technologies, www.ovid.com)</p>
 <p>Obrázek 3: Kontaktní hyperflekční mechanismus (převzato z Primal Pictures, Ovid Technologies, www.ovid.com)</p>	<p>Obrázek 3: Kontaktní hyperflekční mechanismus (převzato z Primal Pictures, Ovid Technologies, www.ovid.com)</p>