

Artroskopický model zápěstí



Popis

Vyrobena ve spolupráci s PD Dr. med. H. Hempflingem z Murnau. Model se skládá z ruky, na níž jsou vidět zápěstní kosti, vřetenní a loketní kost spolu s ploténkou vazivové chrupavky a nitrokloubními vazy. Na extenzorové straně ruky jsou dvě přístupová místa do vnitřní dutiny kloubu: radiodorzální a ulnodorzální otvor. Ploténku vazivové chrupavky lze připojit k loketní kosti a karpálním vazům na flexorové i extenzorové straně a může být podle potřeby vyměněna nebo nahrazena.

Výška: 48 cm

Šířka: 26 cm

Hloubka: 10 cm

Hmotnost: 1,2 kg.