

Instrukcja użytkowania

Model stawu barkowego



Trójwymiarowy model stawu barkowego wykonano w skali 1:1. Dzięki wiernemu odwzorowaniu szczegółów doskonale nadaje się do zastosowania w gabinetach ortopedycznych (do wyjaśniania pacjentom zasady funkcjonowania stawu oraz związanych z nim problemów). Zdaje egzamin także jako pomoc do nauki anatomii w szkołach i na uczelniach medycznych.

Staw barkowy w realny sposób przedstawia odwodzenie barku, przywodzenie, rotację do przodu, do tyłu i do wewnątrz / na zewnątrz. Dzięki wysokiej klasy materiałowi w połączeniu ze starannym wykończeniem produkt nadaje się do intensywnej eksploatacji. Plastik pokryty farbami na długo zachowuje idealny wygląd. Całość oparto na kwadratowej podstawie, zapewniającej stabilność. Model stawu barkowego nie wymaga samodzielnego montażu.

Model wykonany został z wykorzystaniem specjalnego tworzywa PVC – materiału charakteryzującego się dużą twardością i wytrzymałością na rozciąganie. Taki wybór sprawia, że replika wiernie odzwierciedla wygląd prawdziwych tkanek, a jednocześnie bardzo łatwo jest ją utrzymać w czystości.

Dzięki doskonałemu realizmowi i swojej użyteczności model zostanie doceniony przez każdego ortopedę zarówno w codziennej praktyce lekarskiej, jak i podczas zajęć dydaktycznych.

Czyszczenie

Model należy czyścić przy pomocy wody i mydła. Nie należy używać w tym celu mocnych środków czyszczących i detergentów, gdyż może to doprowadzić do porysowania lub ogólnego zniszczenia modelu. Nie należy szarpać i mocno chwytać poszczególnych elementów, gdyż może doprowadzić to do trwałego uszkodzenia tj. oderwania/ złamania / naderwania któregoś z elementów.

Kontakt

Importer IN CORTA SP Z O. O.
ul. Piotrkowska 270/417 Łódź
NIP: 5272774698
tel: 530 010 229 email: sklep@medyczny.eu