

G265 - Model aterosklerózy - 4 sekcie

Objednávací kód: 4003.G265



Cena bez DPH

63,60 Eur

Cena s DPH

76,32 Eur

Parametre

Množstevná jednotka

ks

Prierezový model tepny zobrazuje 4 rôzne štádia aterosklerózy. Model zobrazuje zužovanie tepny z dôvodu nahromadenia zvyškov tuku (cholesterolu) a tvorbu povlaku. Model tepny je simulovaný s mäkkosťou skutočnej tepny. Zdravá tepna je vyrobená z mäkkého materiálu a zablokovaná tepna z materiálu tvrdšieho.

Tepna obsahuje 4 sekcie, ktoré zobrazujú:

- zdravú tepnu (mäkká)
- štádium 1 (stredne mäkká)
- štádium 2 (stredne tvrdá)
- štádium 3 (tvrdá)

Zúženie cievy obmedzuje prietok okysličenej krvi do rôznych častí tela a môže tak dôjsť k zablokovaniu alebo vzniku trombu. Štádia sú spojené do jedného modelu a s každým štádiom je možné zvlášť otáčať. Model nie je možné rozobrať.

- Veľkosť: 13 × 5 × 4 cm