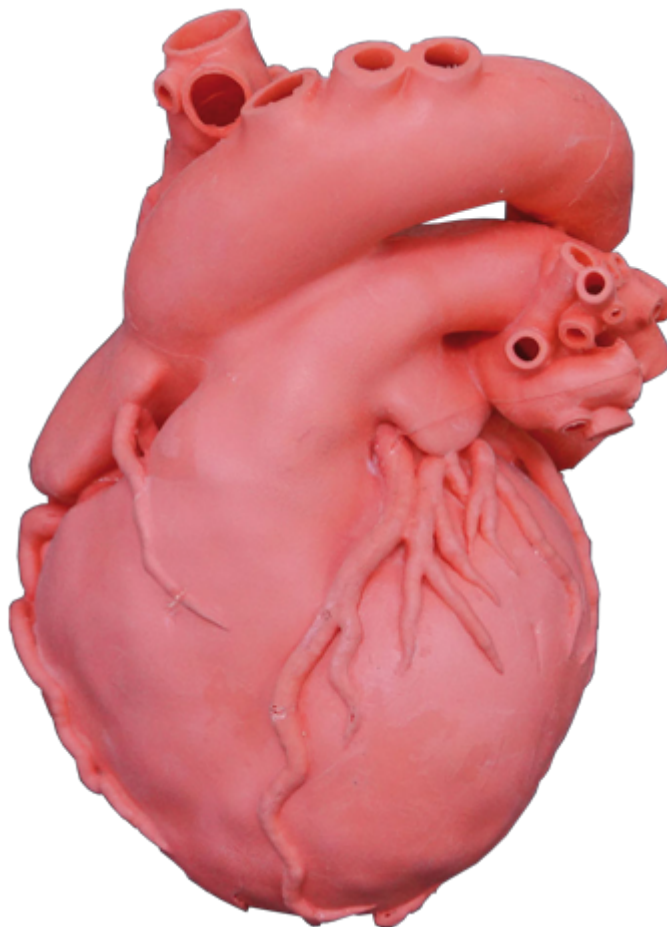


Este modelo de coração duas vezes maior que o tamanho real é baseado em dados de tomografia computadorizada de um coração de homem adulto e é anatomicamente correto por dentro e por fora.

Cortes reproduzidos: (superfícies externa e luminal) átrio direito, átrio esquerdo / ventrículo direito, ventrículo esquerdo / aorta / veia cava superior e inferior / veia pulmonar / artéria coronária, veias (luminal) válvula mitral, válvula tricúspide, válvula aórtica, válvula pulmonar / músculo papilar / seio coronário.

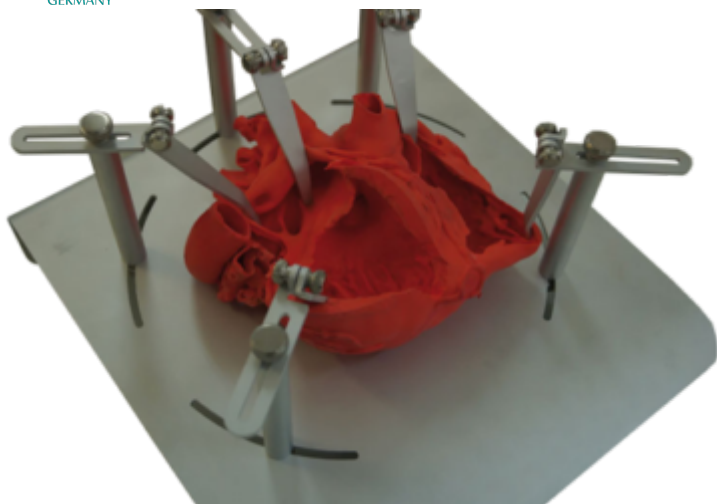


Modelo de Coração Profissional

O modelo é maleável, o que permite ver todas as estruturas internas. Para uma verificação fácil, um bisturi pode ser usado no modelo para a abertura das áreas necessárias.

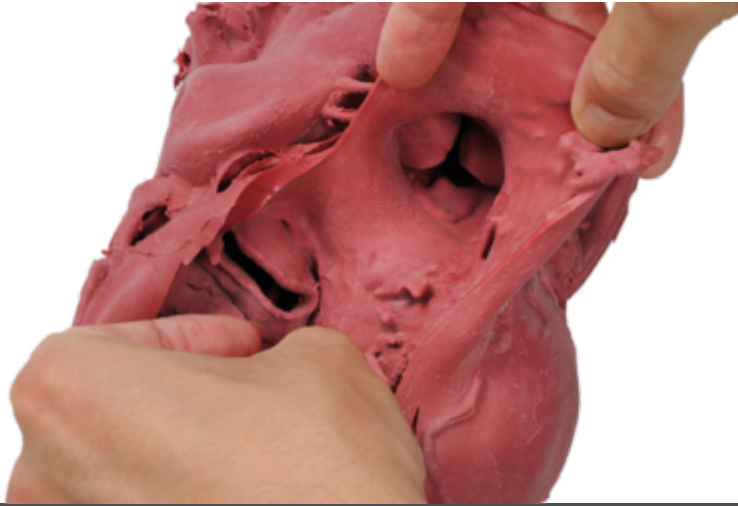
Usos do modelo:

- Um simulador para a prática no implante de marcapasso da artéria coronária ou outra cirurgia;
- Um simulador de cateterização (as artérias coronárias não são ocas); e
- Modelo educativo para adquirir habilidades cirúrgicas.



Modelo Aberto com Pinças





Modelo Aberto



Dados do Produto

Código: G520