

# Endopróteses Modulares Fabroni

2nd Generation



Produto fabricado em metal e polietileno, desenvolvido para substituição de membros afetados ou que perderam seu funcionamento normal. São fabricados conforme a anatomia do segmento ósseo a ser substituído, que pode ser substituição total ou parcial do membro, conforme a necessidade do paciente.



É constituída por uma parte em polietileno que se assemelha a forma do seguimento ósseo a ser substituído, e por uma parte metálica que tem a dupla função de reforçar o corpo de polietileno e fixar a prótese na cavidade medular do segmento ósseo. Quando a substituição é parcial de um osso a fixação é endomedular com utilização de cimento acrílico. Quando a substituição é total a adaptação será nos componentes articulares os quais deverão ser fixados nos ossos adjacentes com utilização de cimento acrílico.

Assim para cada tipo de endoprótese será apresentado um conjunto de componentes que serão descritos com sua função.

São fabricadas em Aço Inoxidável, liga de Cromo cobalto, liga de Titânio e polietileno. Os materiais utilizados são normalizados e compatíveis excluindo qualquer contra indicação de serem utilizados em conjunto com outros materiais e no tecido humano.

