

Baumer: Presença confirmada no CBCJ 2024

Há 71 anos fazendo história na área de reabilitação

A participação da Baumer no Congresso Brasileiro de Cirurgia de Joelho de 2024 como patrocinador platina é um reflexo do compromisso de mais de sete décadas com a inovação e excelência no mercado ortopédico. Destacando-se na fabricação de soluções para Ortopedia, Prevenção e Controle de Infecção, Centro Cirúrgico, Serviços e Regeneração Óssea e Tecidual, a Baumer continua a conquistar clientes e manter sua reputação positiva na comunidade.

Linha AKS primária e revisão

No evento, os visitantes terão a oportunidade de explorar nossas soluções, com ênfase nos instrumentais de segunda geração do Joelho AKS Primário e Revisão. A linha AKS Baumer, com mais de 20 anos de experiência, oferece soluções para artroplastias de joelho primária e de revisão, com uma flexão de até de 150º nas artroplastias totais de joelho. Os componentes poliméricos das tíbias, utilizando Polietileno Crosslinked e Polietileno Crosslinked com Vitamina E, garantem alta durabilidade e redução do desgaste.

No instrumental de segunda geração do AKS Baumer incorporou várias atualizações, entre elas podemos citar: guia de corte femoral está com perfil mais anatômico, com maior precisão no corte, possui sangrias que auxilia na diminuição do atrito, o guia possui o mesmo tamanho do implante final, o que dá uma visão da cobertura do implante no osso. O guia de corte tibial extramedular recebeu um incremento de dois guias de corte, que são projetos para serem utilizados de forma mais lateral evitando atrito com o tendão patelar.

Nesta geração do instrumental o primeiro corte a se fazer é o distal, que agrega rapidez a cirurgia. Sistema permite ajustes nas angulações de valgo e varo, de forma que o implante seja implantado o mais anatômico possível. Em alguns componentes possuem encaixe único e intercambiável, que evita a perda de posicionamento ou alinhamento, menor tempo de manipulação e facilita a troca entre os guias.

O Sistema AKS Baumer destaca-se no mercado ortopédico pela diversidade de implantes e instrumentais robustos e de elevada precisão, proporcionando segurança e qualidade em diversos procedimentos cirúrgicos. Entre as vantagens, incluem-se o implante consolidado clinicamente com décadas de utilização, grande variedade de componentes, design anatômico e base polimérica de alta qualidade.

Linha Stage

Além disso, a Linha Stage da Baumer é uma referência em próteses não convencionais, que foca no desenvolvimento de opções para médicos e na melhora da qualidade de vida dos pacientes. O Sistema de Salvamento de Membros Stage é indicado para reconstruções extensas da articulação do quadril e joelho, originadas de tumores, traumas ou falhas de próteses anteriores. A linha Stage está disponível para aplicação da técnica cimenta ou não cimentada. Acompanhadas por instrumentais que garantem menor tempo cirúrgico e pós-operatório mais rápido, as próteses Stage oferecem vantagens como uma ampla variedade de componentes,

opções de próteses cimentadas e não cimentadas, encaixe tipo lobular, bloqueios anti rotacionais e opções para ressecção proximal de tíbia, além de três tamanhos de joelho (AP e ML), para atender os mais variados biotipos, desde pediátrico até adultos. Possui mecanismo que permite a extensão da prótese, este mecanismo possibilita ao cirurgião fazer extensão da prótese para acompanhar o crescimento do outro membro do paciente com mínima incisão cirúrgica. Esses diferenciais solidificam a Baumer como uma líder incontestável no cenário ortopédico, comprometida com a excelência e inovação constante.