



PS HOSPITALAR

Produtos Hospitalares

**"Duas décadas de excelência cirúrgica"**

*Moysés Fernandes*

# Agenda



- 01** Quem somos
- 02** Nossa Missão
- 03** Histórico
- 04** Áreas de atuação

- 05** Inovação e Tecnologia
- 06** Nossa Equipe
- 07** Neurocirurgia
- 08** Contato

# Quem somos



Há mais de 24 anos, a **PS Hospitalar** é referência no fornecimento de instrumentos cirúrgicos de alta precisão, atendendo com **excelência** procedimentos de crânio, coluna e tratamento da dor.

Nosso **compromisso** é com a **vida**. Cada produto é pensado para oferecer segurança, confiabilidade e inovação, ajudando médicos e equipes de saúde a alcançar resultados ainda mais positivos.

Combinamos **experiência**, tecnologia e dedicação para contribuir com o avanço da medicina no Brasil.

# Histórico e legado



Fundada em Brasília, a **PS Hospitalar** nasceu com o objetivo de transformar a realidade hospitalar através da qualidade e da inovação em materiais cirúrgicos.

Ao longo de mais de duas décadas, participamos de milhares de procedimentos, sempre priorizando:

- **Segurança do paciente**
- **Eficiência dos resultados cirúrgicos**
- **Apoio constante às equipes médicas**

Hoje, nos orgulhamos de ser reconhecidos como um parceiro confiável por clínicas, hospitais e profissionais de saúde.

# Área da atuação



Nossos produtos são desenvolvidos para atender às principais necessidades cirúrgicas de alta complexidade:

**Crânio:** Instrumentos neurocirúrgicos de última geração, que garantem precisão, confiabilidade e segurança.

**Coluna:** Tecnologias inovadoras que permitem procedimentos mais seguros e eficazes, focados em restauração de mobilidade e alívio da dor.

**Tratamento da Dor:** Soluções minimamente invasivas que devolvem qualidade de vida aos pacientes, reduzindo riscos e acelerando a recuperação.

# Inovação e tecnologia



A **PS Hospitalar** alia experiência de mercado a tecnologia de ponta.

- Investimos em pesquisa e desenvolvimento.
- Acompanhamos de perto as tendências globais em cirurgia.
- Oferecemos instrumentos de alto padrão para que cada procedimento seja mais eficiente, seguro e minimamente invasivo.

Nosso foco é claro: apoiar médicos e pacientes na busca por resultados de excelência.

# Nossa equipe



A força da **PS Hospitalar** está em sua equipe. Reunimos profissionais com longa experiência e novos talentos, criando um ambiente colaborativo, inovador e em constante aprendizado.

Nosso time trabalha lado a lado com especialistas, sempre guiado por:

- **Compromisso com a saúde**
- **Paixão pela inovação**
- **Dedicação a resultados consistentes**

# Portifólio de Produtos



OTORRINOLARINGOLOGIA

# PINOS PARA FIXAÇÃO DE CABEÇA - MAYFIELD®



Descartável



Radiotransparente



# ESFERAS RETRORREFLEXIVAS PARA NEURONAVEGAÇÃO



O equipamento que ajuda cirurgiões a localizar e operar áreas do cérebro com mais precisão

O neuronavegador usa imagens de tomografia computadorizada ou ressonância magnética para criar um modelo tridimensional do cérebro do paciente.

O modelo é sobreposto ao cérebro do paciente, permitindo que o cirurgião visualize o local exato em que está operando.

O cirurgião pode usar o neuronavegador para planejar a cirurgia e localizar o alvo durante o procedimento

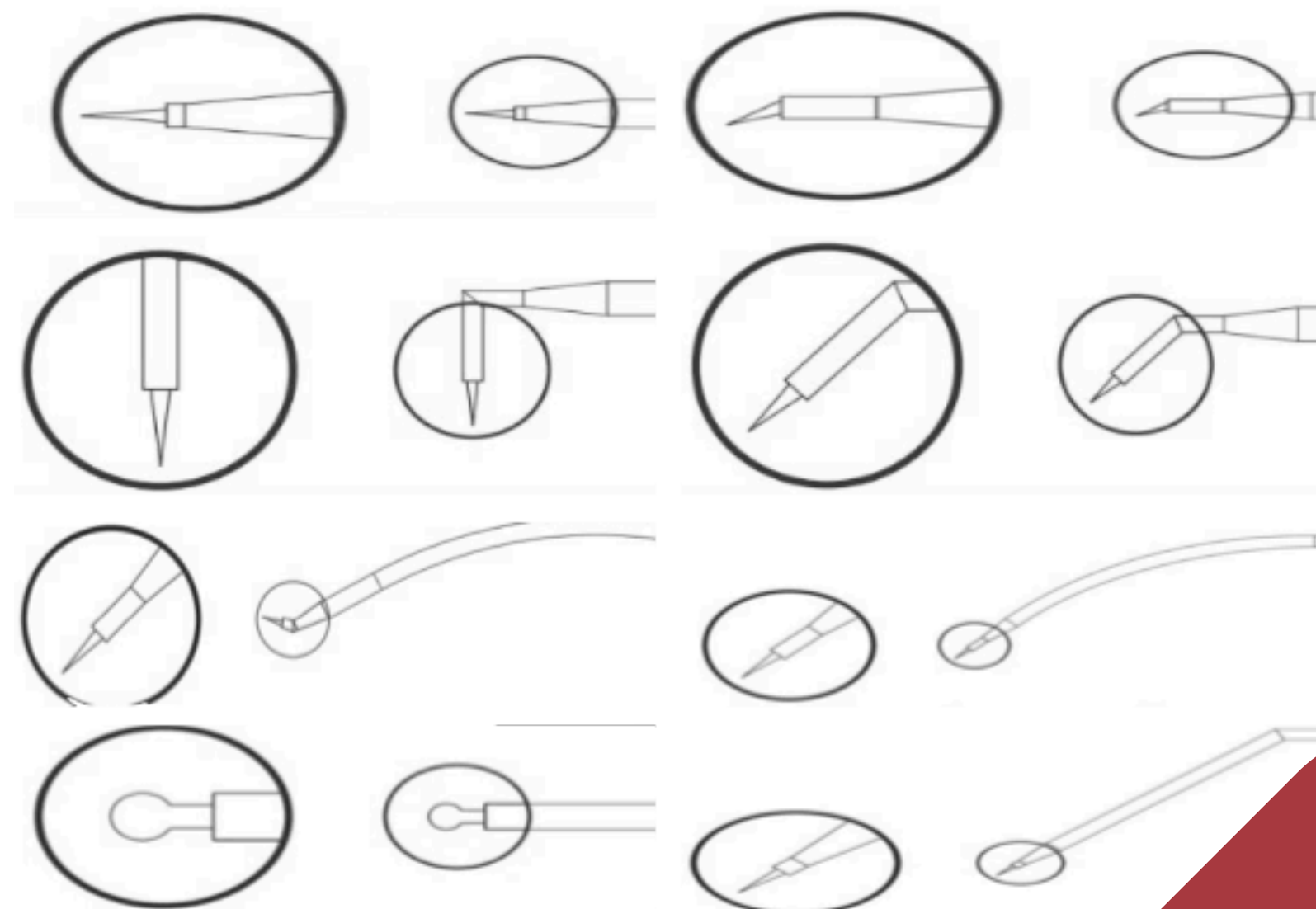


# MICRODISSECTOR CONNECT PEN



O MICRODISSECTOR CONNECT PEN possui a função de realizar ablação, coagulação, corte, dissecação e cauterização de tecidos (Tecido epitelial, tecido conjuntivo (adiposo, cartilaginoso, ósseo e sanguíneo), tecido muscular (liso, esquelético e cardíaco) e tecido nervoso) em procedimentos cirúrgicos monopolar.

- DISSECTOR RETO
- DISSECTOR RETO 45°
- DISSECTOR 45°
- DISSECTOR 90°
- DISSECTOR CURVO
- DISSECTOR EM CURVA 45°
- DISSECTOR EM CONTORNO
- ATM



# PB SAFEBLEND



- O PB SafeBlend possui a função de realizar a coagulação, dissecação ou fulguração eletrocirúrgica, em procedimentos cirúrgicos delicados, cujo mínimo dano térmico aos tecidos adjacentes é fundamental.
- Sua ponta ativa em material nobre e polida evita a aderência de tecido e proporciona a transferência de calor para longe da ponta, evitando o sobreaquecimento dos tecidos adjacentes.
- Tais características permitem a preservação das estruturas, evitando possíveis sangramentos e melhorando o pós-operatório. A ponta ativa com movimento de pinçamento facilita a hemostasia, oferecendo segurança e precisão no ato cirúrgico.



# FRESAS CIRURGICAS



Tem por finalidade realizar perfurações, cortes, acabamento, desbastes e raspagem óssea em procedimentos cirúrgicos em ortopedia, otorrino, cabeça e pescoço, BucoMaxilo, coluna e crânio.



# MINI CANULAS DE MICRODEBRIDAÇÃO



São utilizadas em conjunto com o equipamento Shaver em cirurgias minimamente invasivas, realizando simultaneamente o corte, a debridação e a eliminação de partes ósseas, moles e cartilaginosos.



# KIT CÂNULA DE NASO ENDOSCOPIA



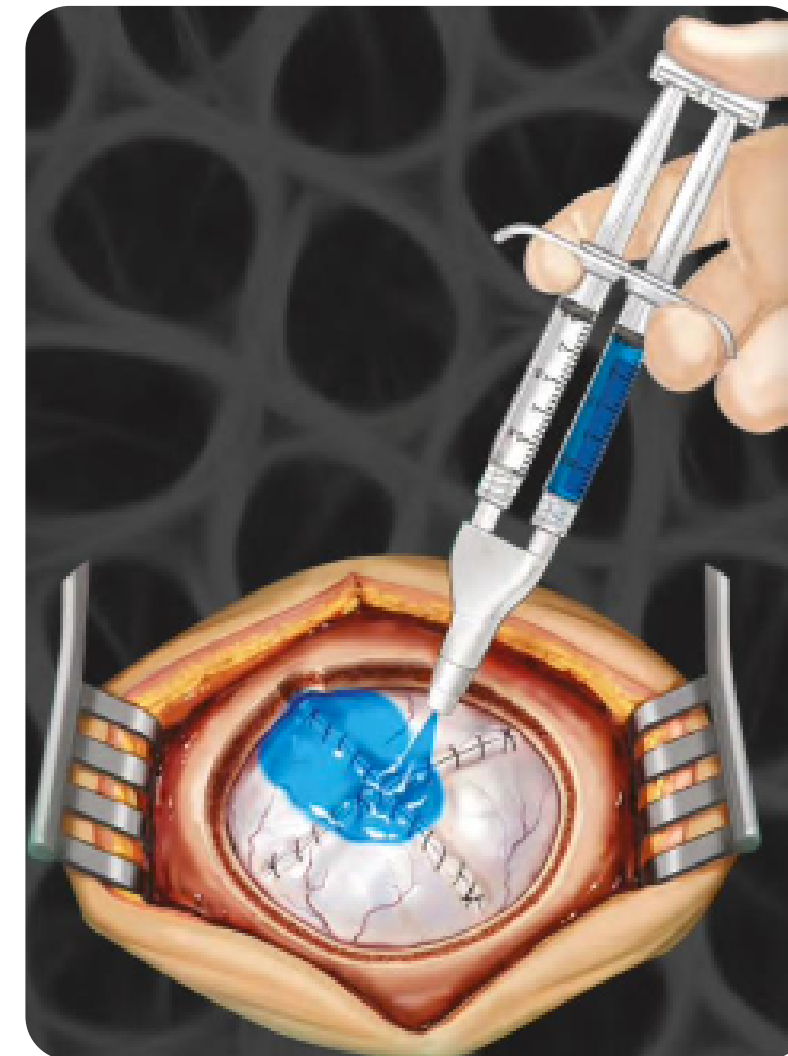
Composto por 1 par de Splint Nasal, 1 Equipo e 1 Cânula guia de Ótica. Auxilia na irrigação, promovem a limpeza e a proteção da ótica em cirurgias de otorrino e o suporte septal no pós cirúrgico.



# SELANTE DURAL

Durante procedimentos neurocirúrgicos, é essencial evitar vazamento liquorico (LCR) para reduzir possíveis eventos adversos e garantir resultados positivos para o paciente. O sistema de selante dural DuraSeal® em hidrogel feito com tecnologia de polímero específico oferece uma vedação hermética rápida e eficaz durante a cirurgia e no período crítico de cicatrização.

O sistema de selante dural DuraSeal composto por Polietileno Glicol (PEG) está destinado como complemento a métodos de reparação da Duramáter.



# SUBSTITUTA DE DURAMATER – SUTURÁVEL E NÃO SUTURÁVEL



A matriz DuraGen é um dos enxertos de cobertura mais seguros e eficazes para restauração e reparo da dura mater.

O gabarito de colágeno altamente poroso promove formação rápida de coágulos de fibrina.

A matriz DuraGen oferece rapidamente fechamento impermeável para evitar vazamento de LCR enquanto promove o crescimento natural da dura.



# SPLINT NASAL



Tem a função de promover o suporte septal em procedimentos cirúrgicos de otorrino, reduzindo a incidência de hematomas septais e aderências entre o septo e os cornetos.

Nessa versão com cânula, auxilia na ventilação e assegura um melhor sono ao paciente.



# TALA INTRANASAL



Tem a função de promover o suporte septal em procedimentos cirúrgicos de otorrino, reduzindo a incidência de hematomas septais e aderências entre o septo e os cornetos





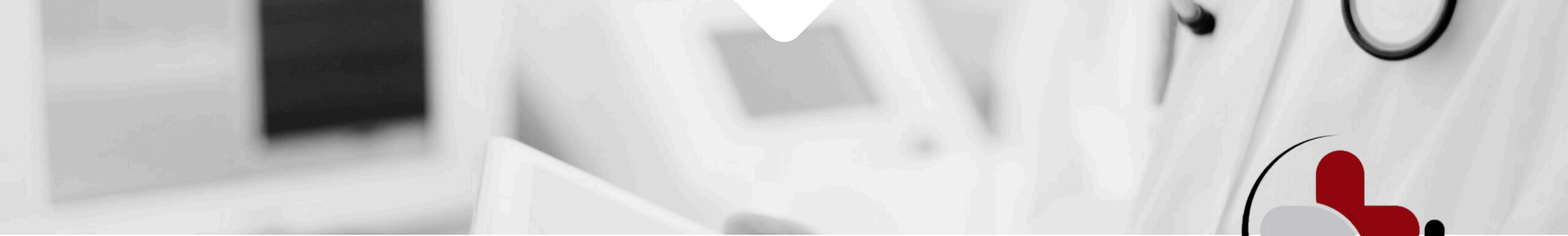
# Contatos

☎ Telefone: (61) 3343-2016

✉ E-mail: [contato@pshospitalar.com.br](mailto:contato@pshospitalar.com.br)

📍 Endereço: Trecho 3, conjunto 03, Bloco E, sala 306 e 308  
Guará, Brasília – DF – CEP 71215-300

🌐 Site: [pshospitalar.com.br](http://pshospitalar.com.br)



**Obrigado**

