

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Distribuidor Nacional: **BELA Bioempresa, Lda.**



Tipo de Produto	Proteção dos olhos
Fabricante	INNOVGAS Pyt Ltd.
Código	IVG-03
Descrição	NoPress™ - Protetor de pressão ocular
Descrição alargada	Na cirurgia à parte superior do corpo ou quando o doente está de barriga para baixo ou numa posição lateral, o rosto do doente é rotineiramente coberto e é fácil aplicar uma pressão elevada no globo ocular durante um curto período de tempo, ou uma pressão mais leve durante um período de tempo mais longo, o que pode aumentar o risco de lesões que podem causar patologias graves e até cegueira permanente. O NoPress™ foi concebido para suportar estas pressões, protegendo simultaneamente os olhos do doente.
Características técnicas	<p>Desenho unitário patenteado com um dispositivo de dobragem da linha média capaz de suportar uma carga de pressão elevada enquanto se molda ao rosto do doente.</p> <p>O escudo de uma só peça distribui a pressão aplicada de forma mais uniforme pelos arcos ciliares do doente, reduzindo assim a força por unidade de área, e permite uma melhor adaptação a diferentes formas e tamanhos de rosto. Além disso, não tem arestas afiadas para baixo que possam ferir os tecidos subjacentes se for aplicada pressão.</p> <p>O dispositivo de flexão nasal na linha média e o protetor pré-curvado garantem uma excelente adaptação facial.</p> <p>Pequenos orifícios em ambos os lados evitam a condensação.</p> <p>O adesivo mantém a posição no rosto.</p>
Desempenho técnico	<p>O escudo transparente permite ver os olhos do doente e facilita a sua colocação na posição correcta. O adesivo permite uma aplicação e remoção fácil e segura. A espuma é suave quando em contacto com o rosto do doente.</p> <p>Quando o produto está colocado e os olhos do doente estão tapados, o NoPress™ suporta pressões muito elevadas (20-22 Newtons), pelo que podem ser colocados retractores cirúrgicos ou arnês por cima.</p>
Materiais	<p>Espuma médica espessa.</p> <p>Estrutura em plástico rígido.</p> <p>Adesivo 3M hipoalergénico e biocompatível.</p> <p>Película protetora transparente.</p> <p>Aplicador de adesivo com duas abas antiaderentes.</p> <p>Sem látex.</p>
Descrição componentes	<p>Concebida como uma peça única.</p> <p>Embaladas individualmente em sacos à prova de pó.</p>
Medidas	<p>85mm x 180mm</p> <p>Peso: 50gr</p>
Esterilização	Não estéril.
Indicações	Indicado para utilização cirúrgica, em otorrinolaringologia, dentária, maxilofacial, gastrointestinal superior, cardiotorácica, neurocirurgia, algumas cirurgias ortopédicas e plásticas ou quando o doente está de bruços ou em posição lateral, uma vez que existe um risco acrescido de aplicação acidental de pressão nos olhos do doente.

Vantagens Produto

Poupa tempo no bloco operatório, uma vez que vem pronto a usar, com abas antiaderentes que permitem a remoção fácil e rápida da película protetora antes da aplicação, mesmo com luvas. Além disso, em caso de lesão do globo ocular, o acompanhamento médico no que respeita ao diagnóstico e à gestão dessas lesões pode ser moroso, aumentando o tempo de hospitalização e conduzindo a consequências financeiras significativas para todos os envolvidos. Atualmente, os métodos utilizados para proteger os olhos da pressão são inadequados e insuficientes e podem provocar lesões oculares graves.

Standard Fabric.	ISO 13485:2016
Classe DM	Classe I
Nº Certificado CE	Não aplicável.
ID Org. Notificado	Não aplicável.
Dedicação	É um produto de utilização única que pode ser utilizado de forma independente.
Condições de transporte	Não existem condições especiais de transporte.
Condições de armazenamento	Não são necessárias condições especiais de armazenamento.
Uds. / Caixa	20 unidades/caixa
Pedido mínimo	2 caixas
Tamanho do contentor /Tamanho da caixa	130mm (H) x 325mm (W) X 395 mm (L) Peso: 1,8kg
Código GTIN/EAN	0797776076338
Código UDI-DI Básico	Não disponível.
Expiração	2 anos
Vida Útil	Aplicação única. Não esterilizável.

Foto / Imagen