



medika

CATÁLOGO DE
PRODUTOS



medika

CATÁLOGO DE
**OBSTETRÍCIA
E GINECOLOGIA**

Extrator Obstétrico a Vácuo

Descartável KIWI

Informações técnicas:

Indicado em partos normais quando a gravidez é a termo, membranas amnióticas rotas, polo cefálico encaixado e dilatação cervical completa. Além disso, o extrator obstétrico pode ser usado em diversas situações, como quando ocorre falha no parto normal após medidas temporárias no segundo estágio, quando há relações adaptadas entre o feto e a pelve, em casos de exaustão materna, em situações em que o segundo estágio do trabalho de parto não é recomendado, em casos de descolamento prematuro de placenta, falta de cooperação, uso excessivo de analgesia, inércia uterina, atividade de contração forçada ou em casos de prolapso de cordão fetal e apresentação occipital posterior. Também pode ser utilizado em situações em que há um risco presumido para o feto que não é considerado grave, quando há necessidade de encurtar o segundo estágio do parto por indicação materna ou fetal, como uma tentativa de extração obstétrica no parto normal quando a apresentação do bebê para de descer no segundo estágio e a relação entre o feto e a pelve é considerada limite, ou ainda na extração na parte mais estreita da pelve quando a posição é conhecida, ou quando o risco presumido para o feto é considerado maior.

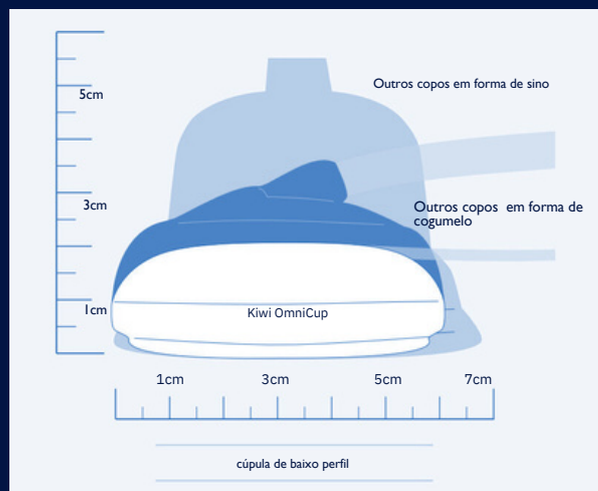
Fabricado em policarbonato e com revestimento interno em poliéster, o extrator obstétrico a vácuo Kiwi é um dispositivo descartável de baixo perfil, disponível em dois modelos: o OmniCup, indicado para parto vaginal, e o modelo Omni C Cup, projetado especificamente para parto cesáreo, adaptando-se ao espaço abdominal restrito. Ele é composto por uma cúpula fetal de 56 mm de diâmetro por 15 mm de altura (OmniCup) ou 56 mm de diâmetro por 10,5 mm de altura (Omni C Cup), juntamente com uma bomba de vácuo que possui um medidor de pressão e um botão de liberação de vácuo. A bomba, fabricada em policarbonato, é manipulada com a palma da mão, permitindo o controle completo por um único operador. O medidor de pressão apresenta indicadores de pressão negativa em Bar, mmHg, inHg e KPa.

- A haste flexível e a cúpula ajudam a garantir que seja colocada sobre o ponto de flexão, independentemente da posição da cabeça fetal;
- Menor índice de sangramento quando utilizado em cesarianas;
- Equipamento seguro utilizado em mais de 90 países;
- A tecnologia PalmPump™ coloca o controle completo nas mãos de um único operador;
- A cúpula do Omni Cup C possui duas orientações para o apoio dos dedos, facilitando sua manipulação e auxiliando na localização no ponto de flexão.



Extrator Obstétrico a Vácuo

Descartável KIWI



CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
VAC-6000M	01 extrator obstétrico descartável composto de cúpula de 56 mm x 15 mm e bomba a vácuo com medidor.
VAC-6000C	01 extrator obstétrico descartável composto de cúpula de 56 mm x 10,5 mm, baixo perfil e bomba a vácuo com medidor.



Dispositivo para Exercícios

da Musculatura do Assoalho Pélvico Epi-no Delphine Plus

Informações técnicas:

Indicado para tonificar e fortalecer a musculatura do assoalho pélvico por meio de exercícios, tanto durante o período pré-parto como no pós-parto. Também ajuda a aumentar a flexibilidade dos músculos vaginais e do períneo, por meio de exercícios e distensão.

O dispositivo Epi-no Delphine Plus deve ser utilizado apenas com recomendação médica e sob acompanhamento de um fisioterapeuta. Isso se deve à sensibilidade da musculatura da região perineal, os exercícios realizados devem seguir o protocolo clínico de acordo com a necessidade de cada paciente.

Fabricado em silicone, o balão inflável com formato anatômico é conectado a um medidor de biofeedback por meio de um tubo de alimentação, também feito de silicone. Bomba manual em elastômero termoplástico com medidor de pressão de biofeedback, que possibilita monitorar a melhora do tônus muscular, e válvula de saída de ar. Através do estiramento e reforço gradual da musculatura e dos tecidos, todo o assoalho pélvico se torna mais resistente e flexível. Isso reduz as chances de necessidade de episiotomia durante o parto. Quando o períneo permanece intacto, os músculos e tecidos têm uma recuperação mais fácil após o parto.

- Controle da pressão e progresso do treinamento por meio da visualização do biofeedback;
- Melhora a incontinência urinária, independente da idade;
- Ideal para acelerar o processo de recuperação dos músculos do assoalho pélvico;
- Fortalece a musculatura do assoalho pélvico e auxilia no tratamento das disfunções sexuais;
- Ensaios clínicos mostram redução significativa de lesões perineais em partos vaginais.



CÓDIGO

ANI 191

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Dispositivo para exercícios da musculatura do assoalho pélvico Epi-no Delphine Plus



Dilapan-S

Informações técnicas:

Indicado para amaciar e dilatar o colo do útero antes de procedimentos ginecológicos, como no amadurecimento do colo do útero, no preparo cervical em preparação para a indução do parto, para a interrupção da gestação ou em outras intervenções na cavidade uterina, por até 24 horas.

Fabricado em hidrogel anisotrópico chamado Aquacryl® patenteado, o dilatador cervical higroscópico é uma haste que aumenta de diâmetro à medida que absorve a umidade do trato genital. Normalmente, 3 a 5 hastes são inseridas em um procedimento único, com as hastes inseridas uma de cada vez. Composto por uma parte dilatadora (haste), um cabo de polipropileno e um cordão indicador amarrado com segurança ao cabo do DILAPAN-S® para indicar sua localização. Cada haste Dilapan-S é um dilatador cervical estéril, embalada individualmente, descartável e de uso único. Disponível em caixas contendo 10 ou 25 dilatadores, nas dimensões de 3 mm x 55 mm, 4 mm x 55 ou 65 mm.

- Dilatação mecânica cervical de forma gradual, com pouco ou nenhum desconforto, o que possibilita ao paciente executar suas atividades normalmente;
- Dilatador cervical mecânico não farmacológico;
- Podem ser inseridos mais de um DILAPAN-S® no canal cervical, caso o profissional de saúde considere adequados após avaliação clínica do risco/benefício;
- Seguro e efetivo, mesmo em mulheres com histórico de cesárea.

Dilapan-S não contém látex.



Dilapan-S

TEMPO (em horas)	DILATAÇÃO ESPERADA (em mm)	
	UM DILAPAN-S® (3mm)	UM DILAPAN-S® (4mm)
2	7,2 - 8,3	7,8 - 10,0
4	8,4 - 9,5	10,0 - 11,2
6	9,0 - 10,0	10,1 - 12,5
24	9,6 - 11,3	12,7 - 14,6

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
DS465	O DILAPAN-S® está disponível em caixas com 10 ou 25 dilatadores no tamanho 4 mm x 65 mm.
DS455	O DILAPAN-S® está disponível em caixas com 10 ou 25 dilatadores no tamanho 4 mm x 55 mm.
DS355	O DILAPAN-S® está disponível em caixas com 10 ou 25 dilatadores no tamanho 3 mm x 55 mm.



Cateter Balão

para Dilatação Cervical Medika

Informações técnicas:

Indicado para exercer uma suave pressão mecânica no colo uterino, de maneira a melhorar o amadurecimento cervical em mulheres grávidas com gestação a termo, onde a indução do parto está indicada.

Cateter balão duplo em silicone 18 Fr x 40 cm, acinturado, contendo um balão uterino com volume máximo de 80 ml e um balão vaginal com volume máximo de 80 ml. Vem acompanhado de 01 seringa de 20 ml, para insuflar o balão.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
241001	Cateter balão para dilatação cervical Medika



Cateter Balão Duplo

Transcervical CVX-RIPE

Informações técnicas:

Indicado para exercer uma suave pressão mecânica no colo uterino, de maneira a melhorar o amadurecimento cervical em mulheres grávidas com gestação a termo, onde a indução mecânica do parto é indicada.

Fabricado em silicone, com 18 Fr de diâmetro x 45 cm de comprimento, contendo um balão cônico uterino com volume máximo de 80 ml e um balão cônico vaginal com volume máximo de 40 ml.

A extremidade distal e o corpo do cateter são fabricados em silicone macio, visando oferecer conforto durante o uso. Além disso, o cateter possui um estilete maleável, projetado para garantir tanto a segurança quanto a facilidade de inserção.

Livre de Látex, DEHP ou BPA.



CÓDIGO

CVX - 100

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Cateter balão duplo transcervical CVX-Ripe



Cateter Balão

para Tamponamento Uterino BT-Cath

Informações técnicas:

Indicado para controle temporário ou redução do sangramento uterino durante a hemorragia pós-parto (HPP), quando não há uma resposta à terapia padrão, que inclui massagem e administração de ocitocina.

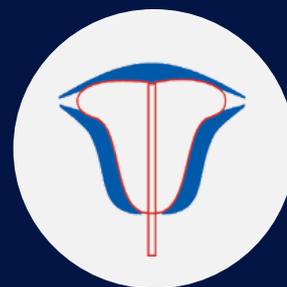
O cateter é introduzido pela vagina até o útero após o parto normal ou por meio de uma incisão após o parto cesáreo. Ele é utilizado para controlar temporariamente ou reduzir o sangramento uterino no pós-parto, através do balão insuflado.

Fabricado em silicone radiopaco duplo lúmen, sendo uma via para insuflação do balão com o objetivo de tamponar o útero por meio de balão macio, e uma via para drenagem de sangue intrauterino. Com diâmetro externo de 85 mm e comprimento de 55 cm, o balão é fabricado em silicone, e possui capacidade máxima de até 500 ml. Na extremidade proximal, possui conector de quatro vias, sendo uma delas equipada com uma válvula anti refluxo para insuflação do balão, outras para drenagem de sangue intrauterino.

Acompanha duas seringas com conexão Luer lock (não destinado para uso hipodérmico) de 60 ml e um conector perfurante para bolsa de infusão com válvula anti-refluxo.

- O material de silicone macio do balão BT-Cath permite que ele se adapte a forma interna do útero;
- São disponibilizadas duas seringas para administração de infusão contínua de solução salina, permitindo uma expansão rápida do tamponamento;
- Possui via de drenagem nivelada, sem tubos salientes, que facilitam a colocação segura do cateter e também a avaliação da perda de sangue;
- Não requer nenhuma operação cirúrgica para remoção.

O uso do cateter é de curto prazo, com duração máxima de 24 horas.



Cateter Balão

para Tamponamento Uterino BT-Cath

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
BTC-100	01 cateter em silicone, 85 mm de diâmetro externo x 55 cm de comprimento, com um balão em silicone, com capacidade máxima de até 500 ml, com um conector de quatro vias na extremidade proximal, uma com válvula anti refluxo, para insuflação do balão. 02 seringas de 60 ml com conexão Luer lock, para insuflação do balão, não sendo destinado ao uso hipodérmico. 01 conector perfurante para bolsa de infusão com válvula anti-refluxo.



Cateter para Tamponamento

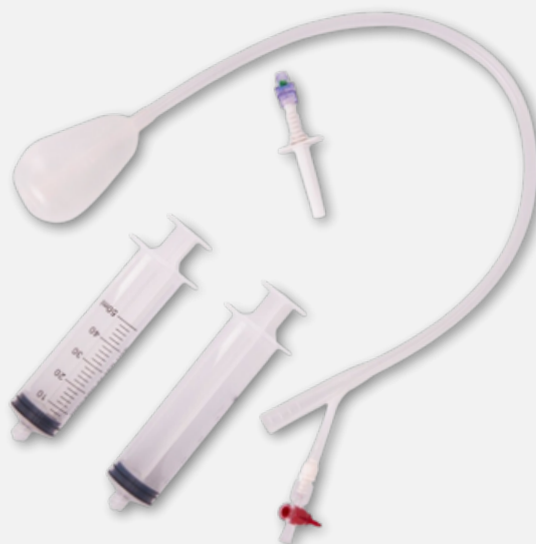
Uterino Pergomed

Informações técnicas:

Indicado para controle temporário ou redução do sangramento uterino durante a hemorragia pós-parto vaginal ou cesáreo. O cateter é introduzido pela vagina até o útero, após o parto normal ou pela incisão, após o parto cesáreo, de maneira que o balão insuflado controle temporariamente ou reduza o sangramento uterino no pós-parto.

Fabricado em silicone radiopaco, duplo lúmen, sendo uma via para insuflação do balão com o objetivo de tamponar o útero por meio de balão macio, e uma via para drenagem de sangue intrauterino. Acompanha duas seringas de 50 ml com conexão Luer lock (não destinado para uso hipodérmico) e um conector perfurante para bolsa de infusão com válvula anti refluxo.

- Não requer nenhuma operação fisiológica para remoção;
- São disponibilizadas duas seringas para administração de infusão contínua de solução salina, permitindo uma expansão rápida do tamponamento;
- O design do balão em forma de pêra se adapta à anatomia e forma do útero.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
05TD0206	01 cateter em silicone, 80 mm de diâmetro externo x 58,7 cm de comprimento, com um balão em silicone, com capacidade máxima de até 500 ml, com um conector de três vias na extremidade proximal, uma com válvula anti refluxo, para insuflação do balão; 02 seringas de 50 ml com conexão Luer lock, para insuflação do balão, não sendo destinado ao uso hipodérmico; 01 conector perfurante para bolsa de infusão com válvula anti-refluxo.



Cânula de Karman

Plasti-med

Informações técnicas:

Indicada para aspiração intrauterina e remoção do conteúdo do endométrio durante a interrupção induzida da gravidez, aborto espontâneo e/ou incompleto, até 12 semanas, biópsia do endométrio, ou como uma medida curativa em caso de dismenorreia.

O princípio de funcionamento consiste em aspirar manualmente o conteúdo do endométrio utilizando-se uma seringa de válvula dupla ou única Plasti-med.

Fabricada em polietileno, compatível com seringa de válvula única e dupla (vendidas separadamente), disponível nos diâmetros 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 12 mm por 21 ou 22 cm de comprimento, com extremidade distal fechada e atraumática. A cânula possui um ou dois orifícios laterais e graduação a partir de 6 cm da extremidade distal, a cada 1 cm.



Cânula de Karman

Plasti-med

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
240111	Cânula de Karman 4 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios.
240112	Cânula de Karman 5 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios.
240113	Cânula de Karman 6 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios.
240114	Cânula de Karman 7 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios.
240115	Cânula de Karman 8 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios.
240116	Cânula de Karman 9 mm x 22 cm, fabricada em polietileno com 01 orifício.
240117	Cânula de Karman 10 mm x 22 cm, fabricada em polietileno com 01 orifício.
240118	Cânula de Karman 12 mm x 22 cm, fabricada em polietileno com 01 orifício.
240119	Cânula de Karman 11 mm x 22 cm, fabricada em polietileno com 01 orifício.



Seringa Aspirativa de Válvula

Única ou Dupla para Cânulas de Karman Plasti-med

Informações técnicas:

Indicada para aspiração intrauterina através da conexão com as cânulas de Karman Plasti-med de 4, 5, 6 e 7 mm, no modelo válvula única, e 8, 9, 10, 11 e 12 nos modelos de válvula dupla (os dois vendidos separadamente), nos casos de remoção do conteúdo do endométrio durante a interrupção induzida da gravidez, aborto espontâneo, biópsia do endométrio, ou como uma medida curativa em caso de dismenorrea.

Acompanha um frasco de 5 ml de silicone médico líquido para lubrificar o anel de vedação tipo O, um anel de vedação sobressalente em borracha tipo O e uma presilha plástica adicional, adequado para ambos os modelos. Além desses itens, o modelo de válvula dupla também acompanha 5 adaptadores para as cânulas.



Seringa aspirativa de válvula única (240 101)



Seringa aspirativa de válvula dupla (240 102)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
240 101	Seringa aspirativa de válvula única para cânulas de Karman Plasti-med.
240 102	Seringa aspirativa de válvula dupla para cânulas de Karman Plasti-med.



Cânula de Karman

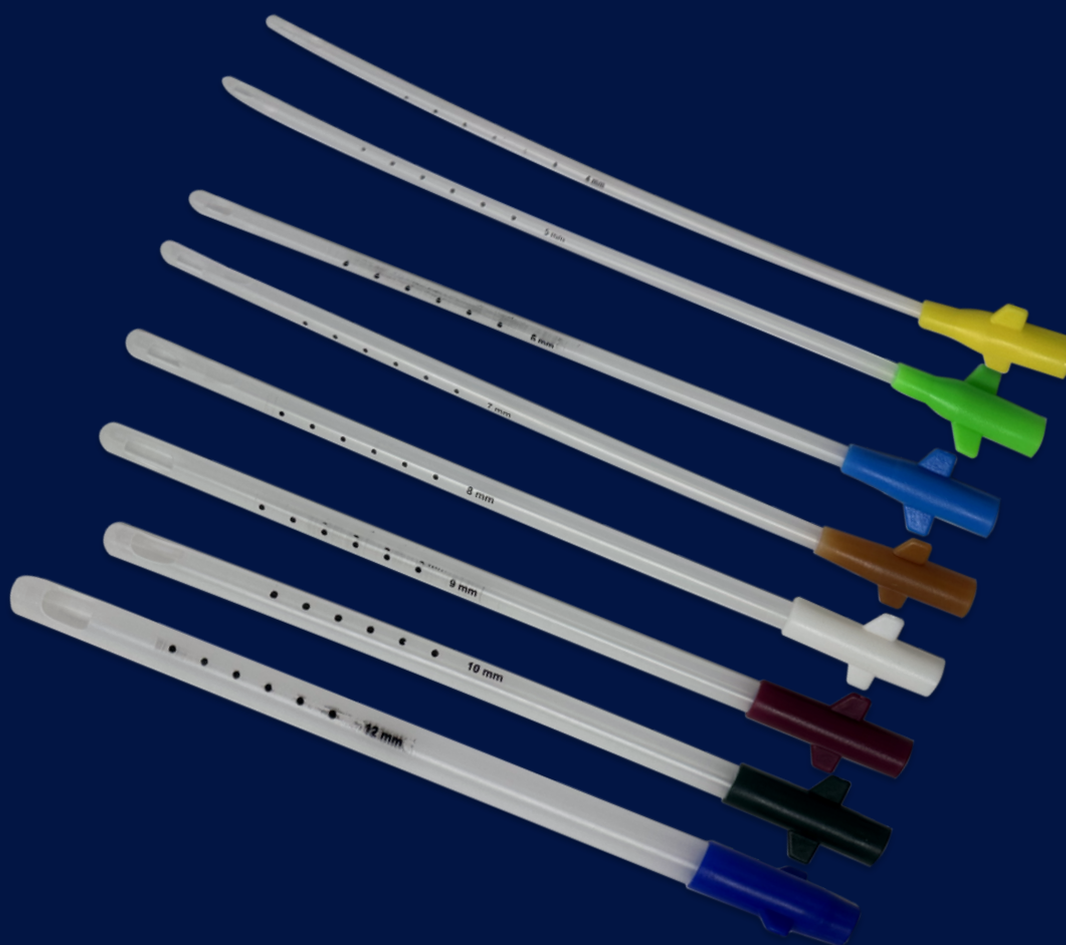
GTSC

Informações técnicas:

Indicada para aspiração intrauterina e evacuação do conteúdo do endométrio durante a interrupção induzida da gravidez, aborto espontâneo e/ou incompleto, entre 4 e 12 semanas de gestação, biópsia do endométrio, ou como uma medida curativa em caso de dismenorrea, indicados por um médico.

Seu funcionamento baseia-se na aspiração manual do conteúdo do endométrio, utilizando uma seringa de válvula dupla (vendida separadamente) que cria vácuo e se conecta à cânula de Karman.

A cânula está disponível nos diâmetros de 4 a 12 mm (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 e 12 mm) com 21 cm de comprimento. Possui extremidade distal fechada e atraumática, com um ou dois orifícios laterais, além de graduação a partir de 6 cm da extremidade distal, marcando a cada 1 cm para maior precisão no procedimento.



Cânula de Karman

GTSC

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
KC4	Cânula de Karman 4 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios
KC5	Cânula de Karman 5 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios
KC6	Cânula de Karman 6 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios
KC7	Cânula de Karman 7 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios
KC8	Cânula de Karman 8 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 02 orifícios
KC9	Cânula de Karman 9 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 01 orifício
KC10	Cânula de Karman 10 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 01 orifício
KC12	Cânula de Karman 12 mm x 21 cm, fabricada em polietileno com 01 orifício



Seringa Aspirativa de Válvula

Dupla para Cânulas de Karman GTSC

Informações técnicas:

Indicada para aspiração intra uterina através da conexão às cânulas de Karman (vendidas separadamente) nos casos de evacuação do conteúdo do endométrio durante a interrupção induzida da gravidez, aborto espontâneo, entre 4 a 12 semanas de gestação, biópsia do endométrio, ou como uma medida curativa em caso de dismenorreia, indicados por um médico.

Seu funcionamento baseia-se na aspiração manual do conteúdo do endométrio, utilizando uma cânula de Karman (vendida separadamente) conectada a uma seringa de válvula dupla não estéril, que gera pressão negativa para o processo.

A seringa acompanha um frasco de 5 ml de silicone médico líquido para lubrificação do anel de vedação, além de um anel de vedação sobressalente em polietileno de baixa densidade e uma presilha plástica extra, garantindo maior durabilidade e praticidade no uso.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
MVA	Seringa aspirativa para cânulas de Karman, com válvula dupla



Pessário vaginal

For.me.sa

Informações técnicas:

Indicado para correção conservadora (não cirúrgica) do prolapso de órgãos pélvicos, bem como aliviar os sintomas associados, incluindo casos de prolapso de cúpula vaginal após histerectomia total e prevenção de adesões vaginais pós operatórias.

Fabricado em silicone médico inerte, macio, elástico, fabricado em diversos formatos e tamanhos, como os modelos cubo, fungiforme, anel com botão, disco com botão e disco perfurado, não estéril.

A escolha do modelo e do tamanho é decidida pelo ginecologista, levando em consideração as funcionalidades anatômicas da paciente.

Modelos:



1. Cubo



2. Fungiforme



3. Disco com botão



4. Anel com botão



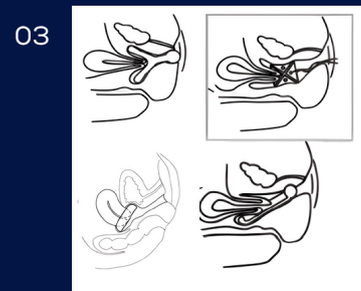
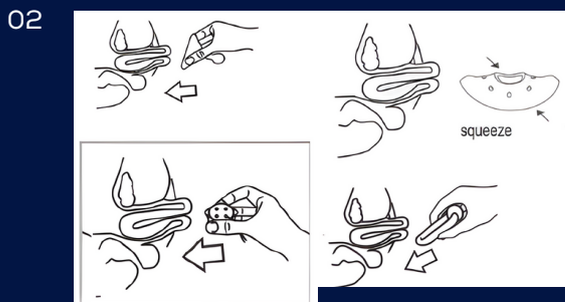
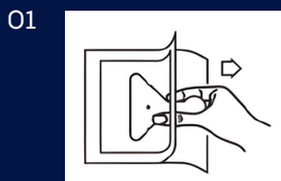
5. Disco perfurado

O tempo de permanência do pessário é avaliado pelo ginecologista e não deve ultrapassar 02 anos.



Pessário vaginal

For.me.sa



CÓDIGO	MODELO CUBO
FOR.71.52525	Pessário vaginal em silicone com 25 mm de diâmetro externo e 25 mm de altura
FOR.71.52529	Pessário vaginal em silicone com 29 mm de diâmetro externo e 29 mm de altura
FOR.71.52532	Pessário vaginal em silicone com 32 mm de diâmetro externo e 32 mm de altura
FOR.71.52537	Pessário vaginal em silicone com 37 mm de diâmetro externo e 37 mm de altura
FOR.71.52541	Pessário vaginal em silicone com 41 mm de diâmetro externo e 41 mm de altura
FOR.71.52545	Pessário vaginal em silicone com 45 mm de diâmetro externo e 45 mm de altura



Pessário vaginal

For.me.sa

CÓDIGO	MODELO FUNGIFORME
FOR.71.52250	Pessário vaginal em silicone com 50 mm de diâmetro externo e 64 mm de altura
FOR.71.52255	Pessário vaginal em silicone com 55 mm de diâmetro externo e 65 mm de altura
FOR.71.52260	Pessário vaginal em silicone com 60 mm de diâmetro externo e 66 mm de altura
FOR.71.52265	Pessário vaginal em silicone com 65 mm de diâmetro externo e 68 mm de altura
FOR.71.52270	Pessário vaginal em silicone com 70 mm de diâmetro externo e 69 mm de altura
FOR.71.52275	Pessário vaginal em silicone com 75 mm de diâmetro externo e 70 mm de altura
FOR.71.52280	Pessário vaginal em silicone com 80 mm de diâmetro externo e 72 mm de altura
FOR.71.52285	Pessário vaginal em silicone com 85 mm de diâmetro externo e 73 mm de altura
FOR.71.52290	Pessário vaginal em silicone com 90 mm de diâmetro externo e 74 mm de altura

CÓDIGO	MODELO DISCO COM BOTÃO
FOR.71.52955	Pessário vaginal em silicone com 55 mm de diâmetro externo e 60 mm de altura
FOR.71.52960	Pessário vaginal em silicone com 60 mm de diâmetro externo e 65 mm de altura
FOR.71.52965	Pessário vaginal em silicone com 65 mm de diâmetro externo e 70 mm de altura
FOR.71.52970	Pessário vaginal em silicone com 70 mm de diâmetro externo e 75 mm de altura
FOR.71.52975	Pessário vaginal em silicone com 75 mm de diâmetro externo e 80 mm de altura
FOR.71.52980	Pessário vaginal em silicone com 80 mm de diâmetro externo e 85 mm de altura
FOR.71.52985	Pessário vaginal em silicone com 85 mm de diâmetro externo e 90 mm de altura
FOR.71.52990	Pessário vaginal em silicone com 90 mm de diâmetro externo e 95 mm de altura
FOR.71.52290	Pessário vaginal em silicone com 90 mm de diâmetro externo e 74 mm de altura



Pessário vaginal

For.me.sa

CÓDIGO	MODELO ANEL COM BOTÃO
FOR.71.53645	Pessário vaginal em silicone com 45 mm de diâmetro externo e 56,5 mm de altura
FOR.71.53650	Pessário vaginal em silicone com 50 mm de diâmetro externo e 61,5 mm de altura
FOR.71.53655	Pessário vaginal em silicone com 55 mm de diâmetro externo e 66,5 mm de altura
FOR.71.53660	Pessário vaginal em silicone com 60 mm de diâmetro externo e 71,5 mm de altura
FOR.71.53665	Pessário vaginal em silicone com 65 mm de diâmetro externo e 76,5 mm de altura
FOR.71.53670	Pessário vaginal em silicone com 70 mm de diâmetro externo e 81,5 mm de altura
FOR.71.53675	Pessário vaginal em silicone com 75 mm de diâmetro externo e 86,5 mm de altura
FOR.71.53680	Pessário vaginal em silicone com 80 mm de diâmetro externo e 91,5 mm de altura
FOR.71.53685	Pessário vaginal em silicone com 85 mm de diâmetro externo e 96,5 mm de altura

CÓDIGO	MODELO DISCO PERFURADO
FOR.71.52455	Pessário vaginal em silicone com 55 mm de diâmetro externo e 17 mm de altura
FOR.71.52460	Pessário vaginal em silicone com 60 mm de diâmetro externo e 21 mm de altura
FOR.71.52465	Pessário vaginal em silicone com 65 mm de diâmetro externo e 21 mm de altura
FOR.71.52470	Pessário vaginal em silicone com 70 mm de diâmetro externo e 25 mm de altura
FOR.71.52475	Pessário vaginal em silicone com 75 mm de diâmetro externo e 30 mm de altura
FOR.71.52480	Pessário vaginal em silicone com 80 mm de diâmetro externo e 17 mm de altura
FOR.71.52485	Pessário vaginal em silicone com 85 mm de diâmetro externo e 21 mm de altura
FOR.71.52490	Pessário vaginal em silicone com 90 mm de diâmetro externo e 25 mm de altura
FOR.71.52495	Pessário vaginal em silicone com 95 mm de diâmetro externo e 25 mm de altura



Adesivo Retrator

Cirúrgico Traxi

Informações técnicas:

Indicado para a retração externa do panículo adiposo, para permitir o acesso e a visualização do sítio cirúrgico.

Fabricado em acrilato, possui 59 cm de largura por 41 cm de altura e na versão com 32 cm de largura por 46 cm de altura.

- Retração do panículo adiposo eficiente, permitindo fácil acesso cirúrgico;
- Não é necessário o auxílio de outras pessoas para segurar o panículo durante a cirurgia.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
PRS-1030	Adesivo retrator fabricado em acrilato, medindo 59 cm de largura x 41 cm de altura.
PRS-1050	Adesivo retrator fabricado em acrilato, medindo 32 cm de largura x 46 cm de altura.



www.medika.com.br