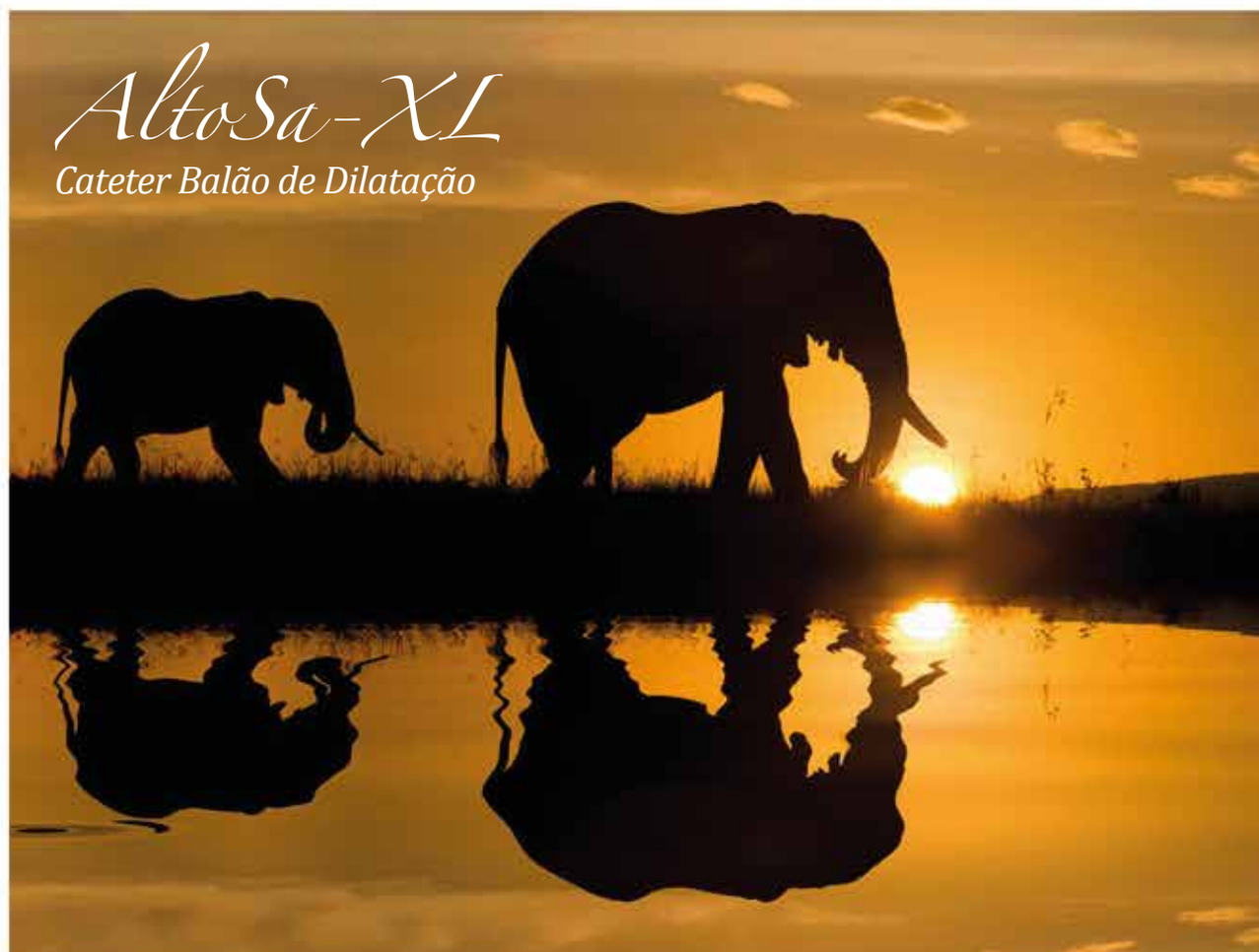


Balão Angioplastia ALTOSA-XL



AltoSa-XL
Cateter Balão de Dilatação

- Principais Dilatações de Vasos Grandes – 3ª geração
- Alta pressão para desempenho ideal
- Perfil baixo para melhor implantação e recuperação

BALÃO DE 3ª GERAÇÃO

Andratec 
Advanced Interventional Technologies

Tecnologias Intervencionistas Avançadas

AndraTec *Tecnologia Intervencionista Avançada*



- O balão de PTA ALTOSA-XL foi especialmente projetado para dilatações de grandes vasos. A nova tecnologia *No-Shoulder* oferece maior segurança;
- O desempenho de alta pressão combinado com baixo perfil, torna o balão de PTA ALTOSA-XL uma excelente escolha para tratar grandes lesões vasculares e não vasculares;
- Material PET avançado para alta resistência à punção e dilatações múltiplas com tempo rápido de inflação e deflação;
- Maior visibilidade da ponta levando a um posicionamento mais preciso.

Informações Técnicas

Material do Balão:	Material (NPM) – 4 a 6 dobras
Complacência do Balão:	Não Complacente
Diâmetro do Shaft:	6.5F (12 to 18) 7F (20) 8F (22 to 30)
Perfil:	Tecnologia de redobragem
Pressão Nominal:	8 / 6 / 4 / 3 bar
Pressão de Ruptura:	10 / 9 / 8 / 6 / 5 / 4 atm
Comprimento do Shaft:	110 cm
Fio Guia Recomendado:	0.035" (0.89 mm)
Introdutor Recomendado:	Entre 7F – 12F

A escolha de vários tamanhos (diâmetros e comprimentos) atenderá às necessidades de seus pacientes.

Códigos Cateter de PTA ALTOSA-XL

Ø Balão Introdutor compatível (F)	Catheter Shaft	Pressão Nominal de Ruptura (bar/atm)	Pressão Média de Ruptura (bar/atm)	20 mm Comp. 110 cm	30 mm Comp. 110 cm	40 mm Comp. 110 cm	50 mm Comp. 110 cm	60 mm Comp. 110 cm
12 mm / 7F	6.5F	8 / 10	16	AL-12-20	AL-12-30	AL-12-40	AL-12-50	AL-12-60
14 mm / 7F	6.5F	8 / 10	14	AL-14-20	AL-14-30	AL-14-40	AL-14-50	AL-14-60
16 mm / 8F	6.5F	6 / 9	13	AL-16-20	AL-16-30	AL-16-40	AL-16-50	AL-16-60
18 mm / 8F	6.5F	4 / 8	12	AL-18-20	AL-18-30	AL-18-40	AL-18-50	AL-18-60
20 mm / 8F	7F	4 / 8	11	AL-20-20	AL-20-30	AL-20-40	AL-20-50	AL-20-60
22 mm / 10F	8F	4 / 6	11	AL-22-20	AL-22-30	AL-22-40	AL-22-50	AL-22-60
24 mm / 10F	8F	4 / 5	10	AL-24-20	AL-24-30	AL-24-40	AL-24-50	AL-24-60
26 mm / 11F	8F	3 / 5	10	AL-26-20	AL-26-30	AL-26-40	AL-26-50	AL-26-60
28 mm / 12F	8F	3 / 4	8	AL-28-20	AL-28-30	AL-28-40	AL-28-50	AL-28-60
30 mm / 12F	8F	3 / 4	6	AL-30-20	AL-30-30	AL-30-40	AL-30-50	AL-30-60

* A AndraTec recomenda o uso do stent Optimus L-XL-XXL e Optimus-CVS (PTFE coberto) com o balão ALTOSA.

* A AndraTec recomenda o uso do Lokum Lunderquist / Lokum Amplatz com o balão ALTOSA.

Distribuído por:



Rua Brasílio Cuman, 566 – São Braz
CEP 82315-010 – Curitiba – PR
Fone/Fax: +55 (41) 3233-7887
www.tecmedic.com.br

Fabricado por:



AndraTec GmbH
Simmernerstr. 70
D-56075 Koblenz
Tel: +49 261 29675 172
Fax: +49 261 29675 173
www.andratec.com

CE
0481

Rev. 0B-11-2018