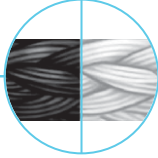


SPRÁVNÁ VOLBA PRO KAŽDOU VAŠI POTŘEBU

NEVSTŘEBATELNÉ CHIRURGICKÉ ŠICÍ MATERIÁLY

ETHICON
a Johnson & Johnson company

SUTURES
Surgical sutures since 1887

MATERIÁL	VLÁKNO	MATERIÁL	PROFIL PEVNOSTI in vivo	NEJČASTĚJŠÍ POUŽITÍ	SÍLA VLÁKNA USP	
MERSILK* (Braided Silk) Suture	Pletené nebo kroucené Barvené (černá, modrá)	Přírodní hedvábí potahované voskem	Pevnost ztrácí v průběhu jednoho roku; degraduje do dvou let	Aproximace měkkých tkání: ■ Ligatury ■ Oční chirurgie ■ Sutura kůže	7/0 až 4	
Surgical STEEL WIRE Stainless Steel Suture	Monofilamentní Nebarvené	Slitina Fe, Ni, Cr	Pevnost neztrácí, nedegraduje	Aproximace měkkých tkání: ■ Uzávěr sternotomie ■ Sutura šlach ■ Podpůrné stehy pro dehiscence	4/0 a 3/0 1 až 7	
NUROLON* (Polyamide 6/6) Suture	Pletené Barvené (černá)	Polyamid 6 a 66	Ztrácí 15-20% pevnosti za 1 rok	Aproximace měkkých tkání: ■ Neurochirurgie ■ Ligatury	5/0 až 1	
ETHILON* (Polyamide) Suture	Monofilamentní Barvené (modrá, černá)	Polyamid 6 a 66	Ztrácí 15-20% pevnosti za 1 rok	Aproximace měkkých tkání: ■ Sutura kůže ■ Oční chirurgie ■ Mikrochirurgie	11/0 až 2	
MERSILENE* (Polyester) Suture	Pletené Barvené (zelená) a nebarvené (bílá)	Polyester	Pevnost neztrácí, nedegraduje	Aproximace měkkých tkání: ■ Ligatury ■ Obecná chirurgie	5/0 až 2	
	Monofilamentní Barvené (zelená)			■ Oční chirurgie	11/0 a 10/0	
ETHIBOND* EXCEL White Braided/ Green Braided Polyester Suture	Pletené Barvené (zelená) a nebarvené (bílá)	Polyester potahovaný polybutylátem	Pevnost neztrácí, nedegraduje	Aproximace měkkých tkání: ■ Kardiovaskulární chirurgie ■ Obecná chirurgie, ligatury ■ Oční chirurgie ■ Neurochirurgie	7/0 až 5	
PROLENE* Blue Monofilament Polypropylene Suture	Monofilamentní Barvené (modrá) a nebarvené	Polypropylen	Pevnost neztrácí, nedegraduje	Aproximace měkkých tkání: ■ Kardiovaskulární a cévní chirurgie ■ Sutura kůže ■ Oční chirurgie a mikrochirurgie ■ Sutura fascie	10/0 až 1	
PRONOVA* Poly (Hexafluoropropylene -VDF) Suture	Monofilamentní Barvené (modrá)	Poly(hexafluoropropylene - VDF)	Pevnost neztrácí, nedegraduje	Aproximace měkkých tkání: ■ Kardiovaskulární chirurgie ■ Cévní chirurgie	8/0 až 5/0	

*Obchodní známka © ETHICON 2009