

Specifikace zboží

Název zboží	Instrumentárium pro navigovanou chirurgii
Kód položky	2-08
Místo plnění	Fakultní nemocnice Plzeň – Lochotín, Stomatologická klinika, alej Svobody 80, Plzeň, místnost 7706
Dodací lhůta	do 1 měsíce od účinnosti kupní smlouvy
Popis zboží	

Předmětem zakázky je dodávka instrumentária (kompletní sada nástrojů) pro navigovanou chirurgii zajišťujícího vlastní realizaci virtuálního implantologického plánu.

Zadavatel využívá systém zubních implantátů BioniQ a požaduje, aby poptávané instrumentárium bylo využitelné pro práci s těmito implantáty.

Technické parametry

- 1x instrumentárium pro navigovanou chirurgii pro přípravu štol a zavádění implantátů BioniQ průměrů 2,9 až 5,0 mm s použitím šablony
- 1x kazeta obsahující přehledně uspořádané chirurgické nástroje (pro všechny průměry a délky implantátů Bioniq)
- možnost sterilizace chirurgických nástrojů včetně kazety autoklávováním při teplotě až 134 °C
- Součástí dodávky budou referenční piny pro bezzubé a částečně ozubené čelisti
 - 4 ks referenčních pinů a 4 ks fixačních pinů pro bezzubé čelisti
 - 1x fixační pin vertikální

Nástroje obsažené v instrumentáriu

Vrták S2.9 pro navigovanou chirurgii – krátký

Vrták T5.0 pro navigovanou chirurgii – střední

Vrták S2.9 pro navigovanou chirurgii – střední

Vrták T5.0 pro navigovanou chirurgii – dlouhý

Vrták S2.9 pro navigovanou chirurgii – dlouhý

Vodicí klíč pro vrták S5.0/T5.0 pro navigovanou chirurgii

Vodicí klíč pro vrták S2.9 pro navigovanou chirurgii

Zahlubovací fréza S5.0/T5.0 pro navigovanou chirurgii

Zahlubovací fréza S2.9 pro navigovanou chirurgii

Závitník S5.0/T5.0 pro navigovanou chirurgii

Závitník S2.9 pro navigovanou chirurgii

Vodicí C-klíč pro navigovanou chirurgii, H6
Vrták S3.5 pro navigovanou chirurgii – krátký
Vodicí C-klíč pro navigovanou chirurgii, H8
Vrták S3.5 pro navigovanou chirurgii – střední
Vodicí C-klíč pro navigovanou chirurgii, H10
Vrták S3.5 pro navigovanou chirurgii – dlouhý
Trepan pro navigovanou chirurgii, d3.35
Vodicí klíč pro vrták S3.5 pro navigovanou chirurgii
Trepan pro navigovanou chirurgii, d4.65
Zahlubovací fréza S3.5 pro navigovanou chirurgii
Zavaděč Direct QR – mechanický, QR/ISO/L18
Závitník S3.5 pro navigovanou chirurgii
Zavaděč Direct QN – mechanický, QN/ISO/L18
Vrták S4.0 pro navigovanou chirurgii – krátký
Zavaděč pro navigovanou chirurgii, hex2.5/L17.5
Vrták S4.0 pro navigovanou chirurgii – střední
Fixační pin pro navigovanou chirurgii – vertikální, QR, H6
Vrták S4.0 pro navigovanou chirurgii – dlouhý
Fixační pin pro navigovanou chirurgii – vertikální, QR, H8
Vrták T4.0 pro navigovanou chirurgii – krátký
Fixační pin pro navigovanou chirurgii – vertikální, QR, H10
Vrták T4.0 pro navigovanou chirurgii – střední
Fixační pin pro navigovanou chirurgii – vertikální, QN, H6
Vrták T4.0 pro navigovanou chirurgii – dlouhý
Fixační pin pro navigovanou chirurgii – vertikální, QN, H8
Vodicí klíč pro vrták S4.0/T4.0 pro navigovanou chirurgii
Fixační pin pro navigovanou chirurgii – vertikální, QN, H10
Zahlubovací fréza S4.0/T4.0 pro navigovanou chirurgii
2 × Fixační pin pro navigovanou chirurgii – horizontální, d1.3
Závitník S4.0/T4.0 pro navigovanou chirurgii
Vrták pro fixační pin d1.3 – horizontální
Vrták S5.0 pro navigovanou chirurgii – krátký
Vytahovač nosiče implantátu
Vrták S5.0 pro navigovanou chirurgii – střední

Šroubovák – krátký, hex 1.25/L23

Vrták S5.0 pro navigovanou chirurgii – dlouhý

Unigrip, hex 2.5/ISO/L16

Vrták T5.0 pro navigovanou chirurgii – krátký

Ráčna

Provedení zaškolení	Není požadováno
Dodání technické nebo jiné dokumentace, certifikáty aj.	Součástí dodávky bude rovněž kompletní dokumentace umožňující provozovat daný přístroj na území ČR v souladu s předpisy ČR a EU; součástí bude návod k obsluze v české nebo anglické verzi v tištěné nebo elektronické formě.