

Specifikace zboží

Název zboží	Přístroj pro měření stability implantátu rezonanční metodou
Kód položky	2-09
Místo plnění	Fakultní nemocnice Plzeň – Lochotín, Stomatologická klinika, alej Svobody 80, Plzeň, místnost 7706
Dodací lhůta	do 2 měsíců od účinnosti kupní smlouvy
Popis zboží	

Předmětem zakázky je dodávka přístroje pro měření stability implantátu rezonanční metodou (rezonanční frekvenční analýza) – měří stabilitu implantátu v kosti (objektivně sledovaný údaj vyjadřující míru oseointegrace, neinvazivní).

Požadavek na kompatibilitu

Zadavatel využívá systém zubních implantátů BioniQ a požaduje, aby dodávaný přístroj byl využitelný pro práci s těmito implantáty.

Technická specifikace

- Přístroj pro měření stability implantátu rezonanční metodou
- Přístroj určený k použití v dutině ústní
- Bezdrátové provedení – kompaktní měřicí přístroj (pouze jeden přístroj, nikoliv stolní jednotka s propojovacím kabelem a sondou)
- Akumulátorové (NiMH) napájení, případně napájení z výměnné baterie
- LED displej
- Měřicí nástavce pro měření stability implantátů LASAK BioniQ QR, LASAK BioniQ QN
- Adaptér pro využití se všemi typy implantátů značky Bioniq a DIO
- Součástí dodávky je elektrický adaptér/nabíječka
- Technická přesnost +/- 1 ISQ jednotka
- Reálná přesnost +/- 2 ISQ v závislosti na utahovacím momentu nástavce na implantát
- Hmotnost do 200 g

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.