

Šetříme Vaše provozní náklady

Pro uživatele kochleárních implantátů MED-EL v České Republice nabízíme baterie vhodné pro implantační systémy s označením **iCellTech Platinum 675CI-60M** za výhodnou cenu pro jedno celé balení (1 krabička = 10 blistrů = 60 baterií) 540,- Kč vč. 15% DPH (cena za 1 baterii 9,- Kč). Jsme přímým dovozcem uvedených baterií od výrobce, baterie jsou čerstvé, s expirační dobou 48 měsíců ode dne výroby. Uživatelé jsou s nimi spokojeni.



Pro uživatele kochleárních implantátů jiných výrobců nabízíme baterie vhodné pro implantační systémy s označením **iCellTech Platinum 675CI-60** za cenu pro jedno celé balení (1 krabička = 10 blistrů = 60 baterií) 600,- Kč vč. 15% DPH (cena za jednu baterii 10,- Kč). Jedná se o baterie určené pro použití v řečových procesorech kochleárních implantátů.

S novým řečovým procesorem dostává uživatel nový typ vysoušecí jednotky (srpen 2015), ke které není nutno používat vysoušecí tablety nebo cihličky. Navíc vysoušecí jednotka při každém cyklu desinfikuje procesor pomocí ultrafialového světla. I tak šetříme vaše provozní náklady.

Baterie i další příslušenství k audio procesorům zakoupíte v našem internetovém obchodě

<http://www.audionika.cz/eshop/>

12 důvodů proč zvolit implantát MED-EL

1. Současná spolehlivost nejnovějšího systému MED-EL je nejvyšší ve srovnání se systémy jiných firem.
2. Elektronický čip i100 vnitřní části implantátu je otevřenou programovou platformou. Uživatelé je průběžně software „inovován“ na vždy poslední vývojový stupeň bez nutnosti operačního zákroku u pacienta. Děje se tak bezplatně při ladění řečového procesoru a tím i celého systému.
3. Počet elektrod na elektrodovém svazku (počet kanálů) není rozhodující. Důležitá je hloubka vniku elektrodového svazku do hlemýždě a tím možnost stimulace jeho hlubokých struktur. Elektrodový svazek MED-EL vniká nehlouběji a umožňuje tak stimulovat již od 70 Hz a dosáhnout lepší barvy zvuku a srozumitelnosti řeči.
4. 12 párů elektrod na elektrodovém svazku firmy MED-EL je od sebe dostatečně vzdáleno a nedochází tak k nežádoucí interferenci mezi kanály.
5. Elektrodový svazek kochleárních implantátů MED-EL je nejtenčí a nejjemnější. Minimálně poškozuje okolní tkáň.
6. Optimální stimulační rychlost systému MED-EL umožňuje, že každý puls nesoucí informaci, najde odezvu na nervovém vlákne v hlemýždi.
7. Hardware a software již používá novou kódovací strategii, takzvanou „inteligentní paralelní stimulaci“, která vytvoří na elektrodovém svazku až 250 virtuálních elektrod a umožní stimulaci většího množství nervových vláken v hlemýždi než jiné strategie. Dále se tak zvyšuje již nyní jedinečná srozumitelnost řeči a využitelnost systému.
8. Implantační systémy MED-EL využívají při zpracování vstupního signálu automatickou úpravu vstupní dynamiky a samy přizpůsobují úroveň signálu poslechovému prostředí, ve kterém se uživatel právě nachází. Systémy MED-EL tak nepotřebují přepínání programů pro různá prostředí.
9. Rozměry současné vnitřní implantované části (SYNCHRONY) i vnější externí části (řečový procesor SONNET) jsou velice malé a jsou tak vhodné i pro děti.
10. Řečové procesory MED-EL nemají žádné ovládací a nastavovací prvky. Vše je nastavováno a řízeno dálkovým kapesním ovládačem, který je součástí dodávky bez doplatku.
11. Exklusivní záruční podmínky pro Českou republiku - 5 let na řečový procesor je pro uživatele výhodou.
12. Firma MED-EL je rakouská firma se statutem společnosti s ručením omezeným, a proto je zisk investován především do dalšího vývoje, který neustále pokračuje.

KOCHLEÁRNÍ IMPLANTÁTY MED-EL



**třicetiletá tradice
spolehlivost dle celosvětových standardů
ve více než 130 zemích světa
na více než 2000 klinikách**

DALŠÍ INFORMACE

www.medel.com

www.audionika.cz/medel

Kontakt na výrobce

MED-EL GmbH, Fürstenweg 77a, A-6020 Innsbruck, Rakousko
tel.: +43664607052251, mail: Michael.Morgner@medel.com

Zastoupení pro Českou republiku

AudioNIKA s.r.o., Jasenice 108, 756 41 Lešná
tel.: +420731157590, mail: jo@audionika.cz