

Informovaný souhlas s implantací - čipováním

Svým podpisem bereš na vědomí následující skutečnosti:

- Tento zákrok - implantace - je trvalý.
- Během implantace dochází k jednorázovému porušení integrity lidské kůže a zavedení speciální bio kompatibilní kapsle nebo zařízení.
- Nelze předvídat veškeré potenciální komplikace, které mohou při implantaci nebo po ní nastat, tudíž je nutné důsledně minimalizovat všechna rizika.

Implantaci NENÍ možné provést pokud:

- jsi v posledním roce prodělal/a žloutenku
- jsi těhotný/á, v šestinedělí nebo kojíte
- jsi pod vlivem Omamně Psychotropních Látek (včetně alkoholu)
- máš infekční onemocnění (např. AIDS, hepatitis, respirační onemocnění apod.)
- máš kožní chorobu (psoriáza, plísňová onemocnění apod.)
- máš sklon k tvorbě keloidních jizev
- máš srdeční chorobu nebo epilepsii
- máš onemocnění krve (např. snížená srážlivost)
- máš psychické onemocnění
- máš alergie*

Prohlašuji, že:

- Nevím o skutečnostech (seznam výše), které by bránily implantaci.
- Nezamlčel jsem žádné informace o svém zdravotním stavu a okolnostech.
- Jsem starší 18 let (nebo starší 14 let s písemným souhlasem zák. zástupce).
- Jsem byl/a explicitně poučen/a o:
 - Rizicích implantace a možných komplikacích []
 - Post-implantační péči a rizicích jejího zanedbání []
 - Implantátu a jeho funkcích []
- Jsem dostal/a instrukce o post-implantační péči a budu se jimi řídit.
- V případě výskytu vedlejších nebo nežádoucích účinků budu neprodleně kontaktovat augmentační studio.
- **Implantaci podstupuji na vlastní žádost, z vlastní iniciativy a svobodné vůle, po zralé úvaze a při dobrém zdraví i čisté mysli.**

Za správnost odpovídá: []

Vybraný implantát: []

Místo a čas: []

Celé jméno: []

Datum narození: []

Podpis klienta: []

(a podpis zák. zástupce)

Post-implantační péče

Pro správné hojení implantátů je zcela klíčová maximálně sterilní aplikace, kterou garantujeme. Post-implantační péče je už ovšem pouze na vás.

Důležité je implantační místo udržovat v čistotě, nijak jej nenamáhat a předcházet vystavení přímému slunci. Základní hojení trvá cca. 14 dní, na místě může vzniknout otok či modřina. Případný otok dočasně zhoršuje čtecí dosah implantátu, proto může po implantaci několik dní trvat, než se čip podaří načíst nebo použít. Otoky je potřeba chladit (ne však ledovat) a udržovat hydrofilním gelem Hemagel. Pracuje na principu tzv. vlhkého hojení ran, snižuje bolestivost a zabraňuje vysoušení rány. Takto předchází vzniku jizev. Pokud i přesto po zahojení zůstane jizva, je dobré použít dermální přípravek Contractubex. Vhodné je též užívání vitamínů typu B, ty se podílejí na tvorbě látek nezbytných pro hojení.

Důrazně varujeme před používáním domácí medicíny typu konopných mastí, siderických kyvadel či léčivých krystalů. V případě jakýchkoliv problémů nebo dotazů ohledně péče a hojení ihned zavolej Markovi na číslo 604 831 184.

Pasivní implantát a jeho funkce

RFID 125/134 kHz, čip Atmel ATA5577 v implantátech xEM, NeXT, flexEM, flexNeXT, xMagic je maximálně univerzální čip pro starší RFID technologie na frek. 125 a 134 kHz. Lze do něj naklonovat různé přístupové klíčenky a karty, například EM nebo Jablotron nebo také libovolný zvířecí čip (FDX B). Čip lze zabezpečit heslem proti přepsání. Programování můžete provést libovolným zařízením, ale vězte, že čínská zařízení často úspěšně zkopírují cokoli a nastaví pak do čipu heslo: 51243648, to lze následně odstranit nebo změnit. Doporučujeme programování zařízením Proxmark3, které se osvědčilo a je tak ověřeným univerzálním nástrojem (který máme k dispozici). Pro některé protokoly lze použít i Flipper Zero.

NFC (ISO14443A) 13.56 MHz, čip NXP Ntag216 v implantátech NeXT, xNT má neměnné 7bajtové UID a 880 bajtů uživatelské paměti. Podporuje NFC type 2 standard a NDEF. Programovat jej lze libovolným mobilním telefonem s NFC, pro Android se hodí například aplikace NFC Tools. Do čipu můžete uložit libovolné textové informace, kontakty, odkazy, místa, wifi sítě, zařízení bluetooth a další. Do tohoto čipu nelze klonovat karty MIFARE.

Komunita, další informace a podpora

Doporučujeme připojit se k Discord serveru čipování.eu, kde vzniká prostor pro komunitu kyborgů a hackerů, využij odkaz <https://cipovani.eu/discord>.