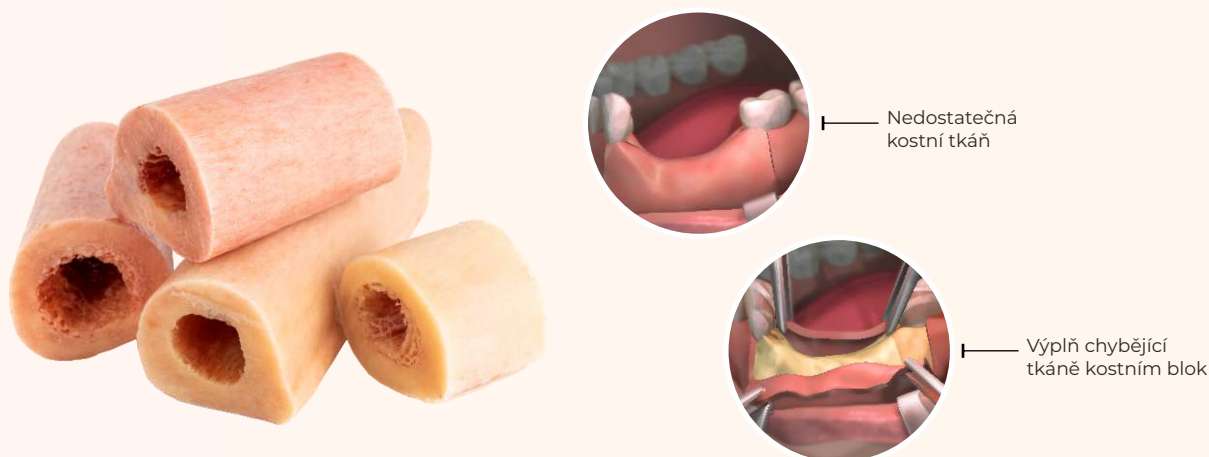


# Kostní blok pro stomatochirurgii



**Alogenní kostní tkáň se používá k chirurgické augmentaci. Vyplňuje oblast, kde je kostní tkáň nedostatečná nebo zcela chybí.**

**Definice:** Muskuloskeletální tkáň lidského původu alogenní, sterilní, zmrazená nebo lyofilizovaná.

**Složení:** Čištěná, tvarovaná mražená nebo lyofilizovaná kostní tkáň, různé velikosti podle požadavků zákazníka. Může obsahovat stopy antibiotika gentamicin.

**Balení:** Každá tkáň je individuálně vakuově balena do fóliových obalů. Primární obal je vložen do sekundárního obalu a poté do terciárního obalu, který obsahuje kapsu s finálním štítkem. Terciární obal je finálním ochranným obalem.

**Skladování:** Mražený produkt skladujte při teplotě  $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$  až  $-39,9\text{ }^{\circ}\text{C}$  max. 1 měsíc a při teplotě  $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$  a nižší do data expirace uvedeného na štítku. Lyofilizovaný produkt uchovávejte při pokojové teplotě na suchém místě do data uvedeném na finálním štítku.

**Exspirace:** 5 let od data zpracování tkáně v případě skladování při teplotě  $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$  a nižší pro mražené produkty. 5 let od data zpracování tkáně, při pokojové teplotě pro lyofilizované produkty.

**Indikace:** Zubní implantáty - augmentace čelistní kosti. Rekonstrukční zubní chirurgie.

**Příprava tkáně k použití:** Zmrazenou tkáň vyjměte a rozmrazte ji ponořením do sterilního fyziologického roztoku při pokojové teplotě a počkejte, dokud se tkáň zcela nerozmrazí, minimálně 30 minut. Lyofilizovanou tkáň vyjměte, ponořte ji do sterilního fyziologického roztoku při pokojové teplotě a vyčkejte minimálně 15 až 30 minut.