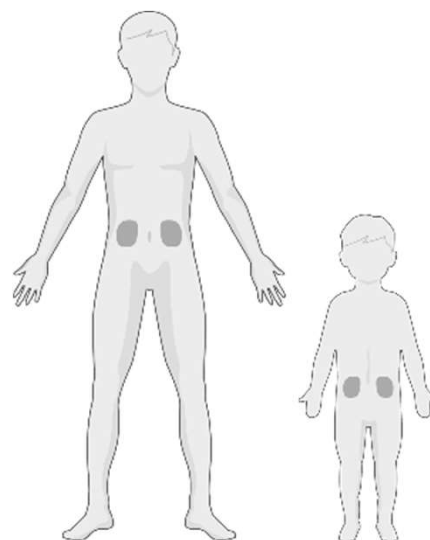


Místo pro aplikaci senzoru

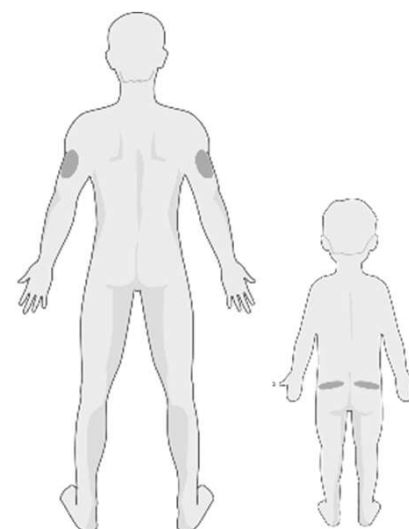
- ❖ **Suché** - ne bezprostředně před/po pobytu ve vodě.
- ❖ **Odmaštěné** – odstraněné krémy, masti a tělová mléka.
- ❖ **Nepotící se** - neaplikovat před nebo po fyzické aktivitě, sauně apod.)
- ❖ **Zdravá kůže** - neaplikovat do tetování, vyrážky, strupu, jizvy.
- ❖ **Bez překážek** - neaplikovat na nadměrné ochlupení, ev. místo oholit.
- ❖ **Odezinfikované** - dezinfekci vždy nechte zcela zaschnout



Dodržujte následující

- ✓ Sensor aplikujte na rovnou plochu kůže s dostatečným množstvím podkožního tuku.
- ✓ Střídejte místa. Při opakované aplikaci do stejného místa by mohlo zabránit správnému hojení kůže a mohlo by způsobit jizvy nebo podráždění. Vzdálenost od posledního místa vpichu alespoň 2,5 cm.
- ✓ Před aplikací senzoru ověřte pohledem i pohmatem zvolené místo, abyste měli jistotu, že kůže ani podkoží není poškozené.
- ✓ Krvácí-li místo vpichu po aplikaci, většinou se nic neděje. Krev otřete odsajte ubrouskem. Výjimečně může při krvácení (nechtěná aplikace do cévy) senzor přestat měřit.
- ✓ Místo zůstává při běžných denních činnostech rovné, neohýbá se ani nemačká.
- ✓ Vodorovně aplikujte senzor na břicho, bocích, zádech nebo hýždích.
- ✓ Vertikálně aplikujte pumpu na horní části paže.
- ✗ Neaplikujte na místa, která jsou nadměrně používána během cvičení
- ✗ Neaplikujte na místa, která jsou kvůli svalům nebo kostem zakřivená nebo tuhá.
- ✗ Neaplikujte na místa, která jsou omezena oděvem (pásek, apod.)

Kde můžete aplikovat



Upozornění

Pokud se senzor uvolní, protože lepidlo na podložce senzoru nepřilne ke kůži, může dojít k chybným údajům nebo přerušení monitorace. Nesprávný výběr místa a nesprávná příprava místa mohou mít za následek špatnou přilnavost.

VĚNUJTE POZORNOST příznakům vysoké nebo nízké hladiny glykémie. Pokud se domníváte, že hodnoty glykémie naměřené senzorem neodpovídají tomu, jak se cítíte, změřte si glykémii ručně pomocí glukometru. Pokud problém přetrvává, deaktivujte senzor a aplikujte nový, dle návodu.