

Pompa do znieczulenia kontrolowanego przez pacjenta (PCA)



W momencie gdy odczuwa Pan/Pani ból należy nacisnąć przycisk w celu podania leku.



Pacjentka z pompą PCA.

Co to jest?

Pompa PCA umożliwia Panu/Pani otrzymanie specyficznej dawki leku przeciwbólowego, kiedy odczuwa Pan/Pani taką potrzebę, bez dodatkowej ingerencji personelu. Powyższe oznacza również, iż otrzymuje Pan/Pani szybko działające leczenie przeciwbólowe podawane wygodnym sposobem.

Jak to działa?

Pompa PCA stanowi system zawierający lek przeciwbólowy podawany w momencie, gdy Pan/Pani uważa, iż potrzebuje leku. Zależnie od Pana/Pani zapotrzebowania na leki przeciwbólowe, lekarz będzie w stanie dopasować dawkę, tak by była ona odpowiednia dla Pana/Pani.

- Rurka wychodząca z pompy PCA służąca do podawania leku podłączona jest do wejścia dożylnego lub innego cewnika.
- Otrzyma Pan/Pani przycisk, którym kontroluje się pompę PCA.
- W chwili, gdy będzie Pan/Pani odczuwał/a ból należy po prostu nacisnąć przycisk: zostanie dostarczona uprzednio określona dawka leku przeciwbólowego.
- Może Pan/Pani naciskać przycisk tak często, jak będzie Pan/Pani tego wymagać, pompa PCA wyposażona jest w mechanizm, który zapobiegnie przedawkowaniu.
- **Tylko Pan/Pani-pacjent/ka powinien kontrolować przycisk pompy PCA. Nigdy nie należy prosić członków rodziny lub przyjaciół o naciśnięcie tego przycisku zamiast Pana/Pani.**

PROSIMY PAMIĘTAĆ

Jeśli czuje Pan/Pani ból pomimo podawanego leku należy zgłosić to personelowi medycznemu. Dopasują oni dawkę lub dadzą dodatkowe leki przeciwbólowe.