



SCHMERZTHERAPIE

SCHMERZTHERAPIE

7301 PCA-SYSTEM



unterdruckbetriebenes System zur **patientenge-**
steuerten Analgetika-Applikation im Rahmen der postoperativen Schmerztherapie

Die Effizienz und Sicherheit der Behandlung postoperativer Schmerzen mit der **Patientenkontrollierten Analgesie (PCA)** mittels Infusionspumpen ist in der Literatur belegt. Einem individuellem Schmerzempfinden nach operativem Trauma wird eine solche Therapie am besten gerecht.

Die Verwendung des mechanischen PCA-SYSTEMS als Einmalsystem ist unter regulärer Überwachung und Anwendung eine sichere Form der Schmerztherapie mit einer hohen Patientenzufriedenheit.

Setinhalt:

- ▶ Gehäuse mit integriertem unterdruckbetriebenem Applikationsmechanismus
- ▶ 55 ml Medikamentenreservoir
- ▶ Verschlusskappe mit Patientenhebel
- ▶ 1,25 m lange Patientenzuleitung mit Bakterien- / Luftfilter und Klemme (Bakterienretention 72 Stunden)
- ▶ weiblich / weiblich Adapter zum Befüllen des Medikamentenreservoirs
- ▶ Tragekordel
- ▶ Patientenetikett
- ▶ EASY-BAG

Systemauslegung:

Bolusgröße : 0,5 ml

Refraktärzeit : 5 min

	Art.-Nr.	V.E.
PCA-System	7301.50	10
Komplett-Set im Easy-Bag		
Nachfüll-Set für PCA-SYSTEM	7302.02	10
(Verschlusskappe mit Patientenhebel, Tragekordel, weiblich / weiblich Adapter)		
Medikamentenreservoir für PCA-SYSTEM	7302.90	5
(doppelt steril verpackt)		