

Colloidal Volume Replacement Therapy - Russian edition

Sibylle A. Kozek-Langenecker, Department of Anaesthesia and Intensive Care, Evangelical Hospital Vienna

UNI-MED Science, 1st edition 2012, 80 pp, 14 illustrations, Hardcover, ISBN 978-3-8374-1380-9, Euro 29,80

ePDF-version: ISBN 978-3-8374-5380-5, Euro 29,80



Восполнение объёма крови является одним из ключевых аспектов каждодневной клинической практики, учитывая, что подавляющему большинству хирургических, травматологических и реанимационных пациентов во время стационарного лечения требуется внутривенное введение жидкости.

Диапазон используемых для внутривенного введения растворов весьма широк. Существуют кристаллоидные растворы со сбалансированным и не сбалансированным составом, а также коллоидные растворы гидроксиэтилкрахмала, желатина или декстрана, имеющие различную концентрацию и состав кристаллоидного раствора-носителя. Физико-химические свойства коллоидных макромолекул определяют эффективность их воздействия на объем и профиль побочных эффектов. Данное руководство содержит описание всех этих веществ и их свойств, помогая читателю выбрать оптимальные варианты в каждодневной практике.

**Klinische
Lehrbuchreihe**

... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE