

Настоящая общая фармакопейная статья распространяется на лекарственные препараты, относящиеся к кровезаменителям.

Кровезаменители – лекарственные препараты, применяемые с целью возмещения дефицита крови и коррекции патологических состояний организма человека.

Кровезаменители представляют собой препараты в лекарственных формах для парентерального применения (растворы для инфузий, эмульсии для инфузий), предназначенные преимущественно для внутрисосудистого (внутривенного) введения.

По функциональным свойствам и преимущественной направленности лечебного действия кровезаменители подразделяют на несколько групп.

*Гемодинамические (противошоковые) кровезаменители* – предназначены для восстановления нарушений гемодинамики, в том числе микроциркуляции крови, для лечения шока различного происхождения и др.

К этой группе относят:

- *лекарственные препараты на основе декстрана*:  
среднемолекулярные (молекулярная масса 50000-70000 Да) и  
низкомолекулярные (молекулярная масса 35000-45000 Да);

- *лекарственные препараты на основе производных желатина*, в том числе частично расщепленного с образованием аминокислот;