

## Препараты плазмы

### **АЛЬБУМИН**

1. Альбумин.
  2. Альбумин, Альбумин плацентарный, Альбумин человеческий 20%, Иммуно, Зенальб-20, Плазбумин, Постаб, Постаб-альбумин, Уман-альбумин.
  3. Средства, влияющие на кровь. (Растворы и плазмозаменители).
  4. Плазмозамещающее средство, получаемое путем фракционирования человеческой плазмы, плацентарной крови.
  5. Уровень убедительности доказательств С. Контролируемых исследований не проводилось.
  6. Цена за 1 флакон (100мл, 100 мг/мл - 10%) от 650,0 до 1100,0 руб.[1].
  7. Восполняет дефицит альбумина плазмы, поддерживает коллоидно-осмотическое (онкотическое) давление крови, быстро повышает АД и объем циркулирующей крови, увеличивает переход из тканей и способствует удержанию тканевой жидкости в кровяном русле.
  8. Шок (травматический, операционный и токсический); ожоги, сопровождающиеся дегидратацией и "сгущением" крови; гипопротейнемия, гипоальбуминемия; поражения желудочно-кишечного тракта с нарушением пищеварения (язва желудка и двенадцатиперстной кишки, опухоли, нарушение проходимости желудочно-кишечного анастомоза).
  9. Тяжелая анемия, сердечная недостаточность II-III ст, гиперволемиа, отек легких.
  10. Поддержание нормальных показателей гемодинамики, гематокрита.
  11. В/в капельно, 5%, 10% и 20% раствор со скоростью 50-60 кап/мин; разовая доза - 200 мл. Дозу устанавливают индивидуально в зависимости от показаний и клинической картины или 1-2 мл/кг 10% раствора ежедневно или через день до достижения эффекта.
  12. При дегидратации, тяжелой сердечной недостаточности возможно развитие острой сердечно-сосудистой недостаточности. Лечение: симптоматическое.
  13. Введение при дегидратации возможно только после предварительного обеспечения достаточного поступления жидкости (внутрь, парентерально).
  14. С осторожностью: артериальная гипертензия, почечная недостаточность, тромбоз, продолжающееся внутреннее кровотечение, нарушение деятельности функции сердца (вследствие возможного возникновения острой сердечной недостаточности).
- При беременности, грудном вскармливании - только при наличии абсолютных показаний для применения.  
Категория влияния на плод – С (FDA)  
(<http://www.rxlist.com/cgi/generic3/albumin.htm>  
<http://www.rxlist.com/cgi/generic/albumin25.htm>).
15. Аллергические реакции, крапивница, озноб, гипертермия, боли в поясничной области.
  16. Фармацевтически несовместим с другими препаратами.
  17. Не применяется.
  18. Четкое соблюдение рекомендаций лечащего врача, своевременное информирование о развитии возможных побочных реакций.
  19. Пациент должен дать согласие на лечение возможных осложнений.
  20. Раствор для инъекций (флаконы для кровезаменителей) 5% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инъекций (флаконы для кровезаменителей) 10% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инъекций (флаконы для кровезаменителей) 20% - 50, 100 мл; раствор для инъекций (ампулы) 5%, 10%, 20% - 10 мл; раствор для инъекций (ампулы) 5%, 10%, 20% - 20 мл; раствор для инфузий стабилизированный (флаконы для кровезаменителей) 5% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инфузий стабилизированный (флаконы для кровезаменителей) 10% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инфузий стабилизированный (флаконы для кровезаменителей) 20% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 5% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 10% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 20% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 5% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 10% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 20% - 50, 100, 200, 400 мл; раствор [для диагностических целей] (ампулы) 5%, 10%, 20% - 5 мл; раствор для внутривенного введения (флаконы) 20%- 10, 50, 100 мл; раствор для инъекций (ампулы) 20% - 5 мл; раствор для инъекций (флаконы) 20% - 50, 100 мл; раствор для инъекций (флаконы) 20% - 50, 100, 250, 500 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 5% - 50, 100, 200 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 10% - 50, 100, 200 мл; раствор для инфузий (флаконы для кровезаменителей) 20% - 50, 100, 200 мл; раствор для инъекций (флаконы) 5%, 20%, 25% - 10 мл; раствор для инъекций (флаконы) 5%, 20%, 25% - 20 мл; раствор для инъекций (флаконы) 5%, 20%, 25% - 50 мл; раствор для инъекций (флаконы) 5%, 20%, 25% - 100 мл; раствор для инъекций (флаконы) 5%, 20%, 25% - 250 мл.
- Фирмы:** Immuno AG, Австрия; Bio Products Laboratory, Великобритания; Bayer Corporation, США; Bayer Corporation, США; Россия; Pharma Bialini SPA, Италия.
21. При температуре не ниже – 25°C.