

В02В — Витамин К и другие гемостатики
Vitamin K and Other Hemostatics

В02ВА	Витамин К <i>Vitamin K</i>	В02ВД	Факторы свертывания крови <i>Blood Coagulation Factors</i>
В02ВВ	Фибриноген <i>Fibrinogen</i>	В02ВХ	Прочие гемостатики для системного применения <i>Other Systemic Hemostatics</i>
В02ВС	Местные гемостатики <i>Local Hemostatics</i>		

В02ВА — Витамин К
Vitamin K

В02ВА01	Фитоменадион <i>Phytomenadione</i>	В02ВА02	Менадион <i>Menadione</i>
----------------	---------------------------------------	----------------	------------------------------

В02ВВ — Фибриноген
Fibrinogen

В02ВВ01	Фибриноген человеческий <i>Human Fibrinogen</i>
----------------	--

В02ВС — Местные гемостатики
Local Hemostatics

В02ВС01	Желатиновая абсорбирующая губка <i>Absorbable Gelatin Sponge</i>	В02ВС06	Тромбин <i>Thrombin</i>
В02ВС02	Целлюлоза окисленная <i>Oxidized Cellulose</i>	В02ВС07	Коллаген <i>Collagen</i>
В02ВС03	Гидроксиметилэфир тетрагалактурановой кислоты <i>Tetragalacturonic Acid Hydroxymethylester</i>	В02ВС08	Кальция алгинат <i>Calcium Alginate</i>
В02ВС05	Адреналон <i>Adrenalone</i>	В02ВС09	Эпинефрин <i>Epinephrine</i>

В02ВД — Факторы свертывания крови
Blood Coagulation Factors

В02ВД01	Фактор свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации <i>Coagulation Factor II, VII, IX and X in comb</i>	В02ВД06	Фактор свертывания крови III и VIII в комбинации <i>Coagulation Factor III and Coag.Fact.VIII in comb</i>
В02ВД02	Фактор свертывания крови VIII <i>Coagulation Factor VIII</i>	В02ВД07	Фактор свертывания крови XIII <i>Coagulation Factor XIII</i>
В02ВД03	Ингибитор разрушения фактора свертывания крови VIII <i>Factor VIII Inhibitor Bypassing Activity</i>	В02ВД08	Эптаког альфа (активированный) <i>Eptacog alfa (activated)</i>
В02ВД04	Фактор свертывания крови IX <i>Coagulation Factor IX</i>	В02ВД30	Тромбин <i>Thrombin</i>
В02ВД05	Фактор свертывания крови VII <i>Coagulation Factor VII</i>		

В02ВХ — Прочие гемостатики для системного применения
Other Systemic Hemostatics

В02ВХ01	Этамзилат <i>Etamsylate</i>	В02ВХ05	Элтромбопаг <i>Eltrombopag</i>
В02ВХ02	Карбазохром <i>Carbazochrome</i>	В02ВХ01	Дицинон <i>Dicynone</i>
В02ВХ03	Батроксобин <i>Batroxobin</i>	В02ВХ04	Ромиплостим <i>Romiplostim</i>