

S=Syringe V=Vial

## ワクチンおよびトキソイド

インフルエンザHAワクチン「KMB」  
(インフルエンザHAワクチン) 1 mL × 2V

クアトロバック<sup>®</sup>皮下注シリンジ  
(沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ(セービン株)混合ワクチン) 0.5 mL × 1S

エンセバック<sup>®</sup>皮下注用  
(乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン) 1 dose × 1V

ビームゲン<sup>®</sup>注0.25mL 0.25 mL × 1V  
ビームゲン<sup>®</sup>注0.5mL 0.5 mL × 1V  
(組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来))

組織培養不活化狂犬病ワクチン  
(乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン) 1 dose × 1V

エイムゲン<sup>®</sup>  
(乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン) 1 dose × 1V

## 抗毒素製剤

乾燥まむしウマ抗毒素注射用6000単位「KMB」  
(乾燥まむしウマ抗毒素) over 6000 units × 1V

乾燥はぶ抗毒素「KMB」  
(乾燥はぶウマ抗毒素) over 6000 units × 1V

## 血漿分画製剤

バイクロット®配合静注用  
(乾燥濃縮人血液凝固第X因子加活性化第VII因子) FVIIa 1.5 mg, FX 15 mg × 1V

ノバクト®M静注用500単位 500 units × 1V  
ノバクト®M静注用1000単位 1000 units × 1V  
ノバクト®M静注用2000単位 2000 units × 1V  
(乾燥濃縮人血液凝固第IX因子)

コンファクト®F注射用250 250 units × 1V  
コンファクト®F注射用500 500 units × 1V  
コンファクト®F注射用1000 1000 units × 1V  
(乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子)

コンファクト®F静注用250単位 (高濃度品) 250 units × 1V  
コンファクト®F静注用500単位 (高濃度品) 500 units × 1V  
コンファクト®F静注用1000単位 (高濃度品) 1000 units × 1V  
(乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子)

注射用アナクト®C 2,500単位 2500 units × 1V  
(乾燥濃縮人活性化プロテインC)

ボルヒール®組織接着用 0.5 mL  
(生体組織接着剤) 1 mL  
2 mL  
3 mL  
5 mL

献血ベニロン®ーI静注用500mg 500 mg × 1V  
献血ベニロン®ーI静注用2500mg 2500 mg × 1V  
献血ベニロン®ーI静注用5000mg 5000 mg × 1V  
(乾燥スルホ化人免疫グロブリン)

ヒスタグロビン®皮下注用 6V  
(ヒスタミン加人免疫グロブリン製剤) 30V  
60V

献血アルブミン20%静注10g/50mL「KMB」 50 mL × 1V  
(人血清アルブミン)

献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「KMB」 50 mL × 1V  
(人血清アルブミン)