

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

クイントバック<sup>®</sup>水性懸濁注射用  
(沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオヘモフィルスb型混合ワクチン) 0.5 mL × 1S  
1 dose × 1V

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 静注用250単位

250 units × 1V

コンファクト®F 静注用500単位

500 units × 1V

コンファクト®F 静注用1000単位

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

(乾燥濃縮人活性化プロテインC)

2500 units × 1V

ボルヒール®組織接着用

(生体組織接着剤)

0.5 mL

1 mL

2 mL

3 mL

5 mL

献血ベニロン<sub>α</sub>-I 静注用500mg

500 mg × 1V

献血ベニロン<sub>α</sub>-I 静注用2500mg

2500 mg × 1V

献血ベニロン<sub>α</sub>-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

(ヒスタミン加人免疫グロブリン製剤)

6V

30V

60V

献血アルブミン20%静注10g/50mL「KMB」

(人血清アルブミン)

50 mL × 1V

献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「KMB」

(人血清アルブミン)

50 mL × 1V