

Anhang D – Chargendokumentationspflichtige Arzneimittel der Apotheke

Stand 08.03.2016; ohne Anspruch auf Vollständigkeit.

Der jeweils aktuelle Stand der an der Charité gelisteten chargendokumentationspflichtigen Arzneimittel findet sich in aidKlinik (<http://s-aid01.charite.de>) im Intranet

Arzneimittel	Wirkstoffe	ATC-Code
Atenativ (AT-III) 1000 E 1 Inj-FI CHD	Antithrombin III	B01AB02
Atenativ (AT-III) 500 E 1 Inj-FI CHD	Antithrombin III	B01AB02
Beriner P 500 IE 1 Inj-FI CHD	C1-Inhibitor	B02AB03
Beriplast P Combi 1 ml 1 Set CHD	Kombinationen	B02BC30
Beriplast P Combi 3 ml 1 Set CHD	Kombinationen	B02BC30
Berirab 5 ml 1 FSP CHD	Tollwut-Immunglobulin	J06BB05
Berirab 2ml 1FSP CHD	Tollwut-Immunglobulin	J06BB05
Biseko 5% 20 ml 1 FI CHD	Andere Plasmaproteinfraktionen	B05AA02
Cofact (PPSB heparinfrei) 500 E 1 FI CHD	Gerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	B02BD01
Faktor IX Berinin P 1200 E 1 FI CHD	Gerinnungsfaktor IX	B02BD04
Faktor VIIa NovoSeven 1mg 50KIE 1FI CHD	Eptacog alfa (aktiviert)	B02BD08
Faktor VIIa NovoSeven 2mg 100KIE 1FI CHD	Eptacog alfa (aktiviert)	B02BD08
Faktor VIIa NovoSeven 5mg 250KIE 1FI CHD	Eptacog alfa (aktiviert)	B02BD08
Faktor VIII Advate 1000 IE 1 FL CHD	Von Willebrand-Faktor	B02BD10
Faktor VIII Advate 250 IE 1 FI CHD	Von Willebrand-Faktor	B02BD10
Faktor VIII Advate 500 IE 1 FI CHD	Von Willebrand-Faktor	B02BD10
Faktor VIII Beriate 1000 E 1 FI CHD	Gerinnungsfaktor VIII	B02BD02
Faktor VIII Beriate 500 E 1 FI CHD	Gerinnungsfaktor VIII	B02BD02
Faktor VIII Haemate P 1000 E 1 FI CHD	Von-Willebrand-Faktor & Gerinnungsfaktor VIII in Kombination	B02BD06
Faktor VIII Haemate P 500 E 1 FI CHD	Von-Willebrand-Faktor & Gerinnungsfaktor VIII in Kombination	B02BD06
Faktor VIII Octanate 1000 IE CHD ND	Gerinnungsfaktor VIII	B02BD02
Faktor VIII Wilate(vWF)1000E 1FI CHD	Von-Willebrand-Faktor & Gerinnungsfaktor VIII in Kombination	B02BD06
Faktor vW Willfact 1000E 1FI CHD ND	Von Willebrand-Faktor	B02BD10
Faktor XIII Fibrogammin P 1250 E 1FI CHD	Gerinnungsfaktor XIII	B02BD07
Faktor XIII Fibrogammin P 250 E 1 FI CHD	Gerinnungsfaktor XIII	B02BD07
FaktorVIII Fanhdi 1.000 / 1200I.E CHD ND	Von-Willebrand-Faktor & Gerinnungsfaktor VIII in Kombination	B02BD06
Gamunex 10% 1 g 10 ml 1 FI CHD	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Gamunex 10% 5 g 50 ml 1 FI CHD	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Gamunex 10% 10 g 100 ml 1 FI CHD	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Gamunex 10% 20 g 200 ml 1 FI CHD	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Haemocomplettan P 1g Fibrinogen 1 FI CHD	Fibrinogen, human	B02BB01
Haemocomplettan P 2g Fibrinogen 1 FI CHD	Fibrinogen, human	B02BB01
Hepatect CP i.v. 2000IE/40ml 1 FI CHD	Hepatitis-B-Immunglobulin	J06BB04
Hepatect CP i.v. 500 IE/10ml 1 FI CHD	Hepatitis-B-Immunglobulin	J06BB04
Hepatitis B Immunglobulin S 1ml 1FSP CHD	Hepatitis-B-Immunglobulin	J06BB04
Hepatitis B Immunglobulin S 5ml 1FSP CHD	Hepatitis-B-Immunglobulin	J06BB04

Humanalbumin (Albutein) 20% 50ml 1FI CHD	Albumin	B05AA01
Humanalbumin (Albutein) 5% 250ml 1FI CHD	Albumin	B05AA01
Humanalbumin (Albutein)5% 500ml 1FI CHD	Albumin	B05AA01
Humanalbumin(Albutein) 20% 100ml 1FI CHD	Albumin	B05AA01
Kiovig 5g/ 50ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Kiovig 10g/100ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Kiovig 2,5g/25ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Kiovig 20g/200ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Kiovig 30g/300ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
LyoPlas AB 1 FI CHD	Andere Plasmaproteinfraktionen	B05AA02
Normosang 250 mg i.v. 10 ml 4 FI CHD	Hematin	B06AB01
Pentaglobin 10 ml 1 Inj-FI CHD ND	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Privigen 10% 10g/100ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Privigen 10% 2,5g/25 ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Privigen 10% 20g/200 ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Privigen 10% 5g/50 ml 1 FI CHD SA	Immunglobuline, normal human, zur intravasalen Anwendung	J06BA02
Prothromplex NF (PPSB) 600 E 1 FI CHD	Gerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination	B02BD01
Rhophylac 300 µg (1500 IE) 2ml 1 FSP CHD	Anti-D(rh)-Immunglobulin	J06BB01
Tachosil Schwamm 3 x 2,5 cm 5 ST CHD	Kombinationen	B02BC30
Tachosil Schwamm 9,5x4,8 cm 1 St CHD	Kombinationen	B02BC30
Tachosil Schwamm 4,8x4,8 cm 2 St CHD	Kombinationen	B02BC30
Tetagam P 250 IE 1 ml 1 FSP CHD	Tetanus-Immunglobulin	J06BB02
Tisseel 2ml (Tissucol) 1 Set CHD	Kombinationen	B02BC30
Tisseel 4ml (Tissucol) 1 Set CHD	Kombinationen	B02BC30
Varitect CP 5 ml 1 Amp CHD	Varicella/Zoster-Immunglobulin	J06BB03