

Behandlingsprotokoll Dialys

Datum		Kl	Bltr	Blod- flöde	Ven- tryck	Artär- tryck	Tmp	Ack uf- vol	Blod- volym	Clear- ance	Ack ersätt volym	QI /QF/ QB	
Vikt fd													
Dryck													
Infusion													
Beräknad Vikt													
Beräknad UF total													
Isolerad UF													
Vikt ed													

Datum		Kl	Bltr	Blod- flöde	Ven- tryck	Artär- tryck	Tmp	Ack uf- vol	Blod- volym	Clear- ance	Ack ersätt volym	QI /QF/ QB	
Vikt fd													
Dryck													
Infusion													
Beräknad Vikt													
Beräknad UF total													
Isolerad UF													
Vikt ed													

Datum		Kl	Bltr	Blod- flöde	Ven- tryck	Artär- tryck	Tmp	Ack uf- vol	Blod- volym	Clear- ance	Ack ersätt volym	QI /QF/ QB	
Vikt fd													
Dryck													
Infusion													
Beräknad Vikt													
Beräknad UF total													
Isolerad UF													
Vikt ed													

Datum		Kl	Bltr	Blod- flöde	Ven- tryck	Artär- tryck	Tmp	Ack uf- vol	Blod- volym	Clear- ance	Ack ersätt volym	QI /QF/ QB	
Vikt fd													
Dryck													
Infusion													
Beräknad Vikt													
Beräknad UF total													
Isolerad UF													
Vikt ed													

Datum		Kl	Bltr	Blod- flöde	Ven- tryck	Artär- tryck	Tmp	Ack uf- vol	Blod- volym	Clear- ance	Ack ersätt volym	QI /QF/ QB	
Vikt fd													
Dryck													
Infusion													
Beräknad Vikt													
Beräknad UF total													
Isolerad UF													
Vikt ed													

Datum		Kl	Bltr	Blod- flöde	Ven- tryck	Artär- tryck	Tmp	Ack uf- vol	Blod- volym	Clear- ance	Ack ersätt volym	QI /QF/ QB	
Vikt fd													
Dryck													
Infusion													
Beräknad Vikt													
Beräknad UF total													
Isolerad UF													
Vikt ed													