

# NIKI T-34 subkutan pump, kontrollista, BOT 13523

 Formulär till: [NIKI T-34 subkutan pump, BOT 13522](#)

etikett PATIENT-ID

Pumpnummer: .....

Datum	Kontroll	Kl. 8.00	Kl. 16.00	Kl. 00.00
	Insticksstället (rodnad/obehag)			
	Nålbyte (skriv också i journaltabell)			
	Spruta (BD Plastipak/Luer Lock)			
	Tid kvar			
	MI/h (milliliter per timme)			
	Resterande mängd ml, VTBI (volume to be infused = volym att infundera)			
	Batterinivå			
	Tid för avläsning			
	Knapplås på			
	Signatur			
	Datum	Kontroll	Kl. 8.00	Kl. 16.00
	Insticksstället (rodnad/obehag)			
	Nålbyte (skriv också i journaltabell)			
	Spruta (BD Plastipak/Luer Lock)			
	Tid kvar			
	MI/h (milliliter per timme)			
	Resterande mängd ml, VTBI (volume to be infused = volym att infundera)			
	Batterinivå			
	Tid för avläsning			
	Knapplås på			
	Signatur			
	Datum	Kontroll	Kl. 8.00	Kl. 16.00
	Insticksstället (rodnad/obehag)			
	Nålbyte (skriv också i journaltabell)			
	Spruta (BD Plastipak/Luer Lock)			
	Tid kvar			
	MI/h (milliliter per timme)			
	Resterande mängd ml, VTBI (volume to be infused = volym att infundera)			
	Batterinivå			
	Tid för avläsning			
	Knapplås på			
	Signatur			

Datum	Kontroll	Kl. 8.00	Kl. 16.00	Kl. 00.00
	Insticksstället (rodnad/obehag)			
	Nålbyte (skriv också i journaltabell)			
	Spruta (BD Plastipak/Luer Lock)			
	Tid kvar			
	MI/h (milliliter per timme)			
	Resterande mängd ml, VTBI (volume to be infused = volym att infundera)			
	Batterinivå			
	Tid för avläsning			
	Knapplås på			
	Signatur			
Datum	Kontroll	Kl. 8.00	Kl. 16.00	Kl. 00.00
	Insticksstället (rodnad/obehag)			
	Nålbyte (skriv också i journaltabell)			
	Spruta (BD Plastipak/Luer Lock)			
	Tid kvar			
	MI/h (milliliter per timme)			
	Resterande mängd ml, VTBI (volume to be infused = volym att infundera)			
	Batterinivå			
	Tid för avläsning			
	Knapplås på			
	Signatur			
Datum	Kontroll	Kl. 8.00	Kl. 16.00	Kl. 00.00
	Insticksstället (rodnad/obehag)			
	Nålbyte (skriv också i journaltabell)			
	Spruta (BD Plastipak/Luer Lock)			
	Tid kvar			
	MI/h (milliliter per timme)			
	Resterande mängd ml, VTBI (volume to be infused = volym att infundera)			
	Batterinivå			
	Tid för avläsning			
	Knapplås på			
	Signatur			

Ej journalhandling.

Rubrik:

NIKI T-34 subkutan pump, kontrollista, BOT 13523

Sidan 2 av 2

DocPlus-ID: DocPlusSTYR-13523

Version: 6

Handlingstyp: Anvisning

Ett utskrivet dokument är alltid en kopia, giltig version finns alltid i DocPlus.

REGION UPPSALA