

Gäller för: Verksamhet Neurosjukvård

Giltig från: 2023-11-14

Innehållsansvar: Jennifer Samuelsson Råmunddal, (sansa8), Specialistläkare

Giltig till: 2025-11-14

Granskad av: Johan Ljungqvist, (johlj4), Sektionschef

Godkänd av: Åsa Lundgren Nilsson, (asalu3), Verksamhetschef

## Betapredschema

Patientens namn: \_\_\_\_\_

Personnummer: \_\_\_\_\_

### VUXNA

Dat	Läk sign	Inj Betapred 4 mg/ml i.v.	Kl 08	Kl 20	Dat	Läk sign	T. Betapred 0,5 mg p.o.	Kl 08	Kl 20
		Preop kväll 2 ml x 1					Preop kväll 16 st x 1		
		Dag1. 2 ml x 2					Dag 1. 16 st x 2		
		Dag 2. 2 ml + 1,5 ml					Dag 2. 16 st + 12 st		
		Dag 3. 1 ml x 2					Dag 3. 8 st x 2		
		Dag 4. 1 ml x 2					Dag 4. 8 st x 2		
		Dag 5. 0,5 ml x 2					Dag 5. 4 st x 2		
		Dag 6. 0,5 ml x 2					Dag 6. 4 st x 2		
		Dag 7. 0,5 ml x 1					Dag 7. 4 st x 1		
		Dag 8. 0,5 ml x 1					Dag 8. 4 st x 1		

### BARN

Dat	Läk sign	Inj Betapred 1 mg/ml i.v.	Kl 08	Kl 20	Dat	Läk sign	T. Betapred 0,5 mg p.o.	Kl 08	Kl 20
		Preop kväll 2 ml x 1					Preop kväll 4 st x 1		
		Dag1. 2 ml x 2					Dag 1. 4 st x 2		
		Dag 2. 2 ml x 2					Dag 2. 4 st x 1		
		Dag 3. 1 ml x 2					Dag 3. 2 st x 2		
		Dag 4. 1 ml x 2					Dag 4. 2 st x 2		
		Dag 5. 0,5 ml x 1					Dag 5. 1 st x 2		
		Dag 6. 0,5 ml x 1					Dag 6. 1 st x 2		

- Tabl. upplöses i vatten
- Inj. Betapred 4 mg/ml 1 ml blandas med 3 ml NaCl.

Spädningen ger en koncentration av Inj. Betapred 1 mg/ml

## Ansvar och Uppföljning

VÖL och VEC ansvarar för att rutinen är känd på enheten. Medvetet avsteg från rutinen dokumenteras i Melior om rutinen är kopplad till patient. Övriga orsaker till avsteg från rutinen rapp i MedControl.

# Information om handlingen

**Handlingstyp:** Rutin

**Gäller för:** Verksamhet Neurosjukvård

**Innehållsansvar:** Jennifer Samuelsson Råmunddal, (sansa8),  
Specialistläkare

**Granskad av:** Johan Ljungqvist, (johlj4), Sektionschef

**Godkänd av:** Åsa Lundgren Nilsson, (asalu3), Verksamhetschef

**Dokument-ID:** SU9906-1676734750-40

**Version:** 5.0

**Giltig från:** 2023-11-14

**Giltig till:** 2025-11-14