

Ordinationslänk fas 4

Fas 4:

Vätske typ: Plasmalyte med glukos

Ev Na tillsats: _____ K tillsats: _____

Mängd enligt rehydreringstabell ml/h: _____

Start kl: _____

Slut kl: _____

Vid blodsocker under målområde byt till Glukos 10% med Na och K med ledning av provsvar.

Na tillsats: _____ K tillsats: _____

Mängd enligt rehydreringstabell ml/h: _____

Start kl: _____

Slut kl: _____

OBS dra av för peroralt given vätska!

Insulin enligt normogram: insulin fas 4

Vid symtom på hjärnödem: oro, irritabilitet, huvudvärk, kräkningar, dåsighet, tonusökn, kramper, apné, sänkt pulsfrekvens, stigande blodtryck ges

Mannitol: _____ Sign: _____

Fas 4

pH >7,3

Långsam rehydrering. P-Glukos kan sänkas till 6-10 mmol/l.
Om P-glukos är lägre än målområdet ge Glukos 10%.

Vätsketyp: Plasmalyte med glukos.
10% glukos om p-glukos sjunker för snabbt, eller under målområdet.

Vätskemängd: Som fas 2
Dra av för per oral given vätska. Ge inte vatten, välj mjölk eller juice.

CAVE
övervätskning!

Kalium: Med ledning av provsvar.

Insulin: Enligt normogram

Mannitol: Ges vid symtom på hjärnödem, oro, irritabilitet, huvudvärk, kräkningar, dåsighet, tonusökning, kramper, apné, sänkt pulsfrekvens, stigande blodtryck, minskad syremättnad.

Inleds inom 10 minuter
1 g/kg iv (7 ml/kg av lösningen 150 mg/ml, max 50 g på 15 min + samma mängd under följande 2 h).