

## Akutvagn - Innehållsbeskrivning och rutiner på vårdavdelningar och mottagningar



### *Bakgrund*

Behov föreligger av gemensam rutin avseende innehåll i avdelningars och mottagningars A-E vagnar. En gemensam rutin för samtliga enheter minskar risken för oklarhet vid handhavandet av akututrustningen. Verksamhetschef på respektive klinik kan lägga till särskilda läkemedel eller utrustning som tycks behövas.

### *Syfte*

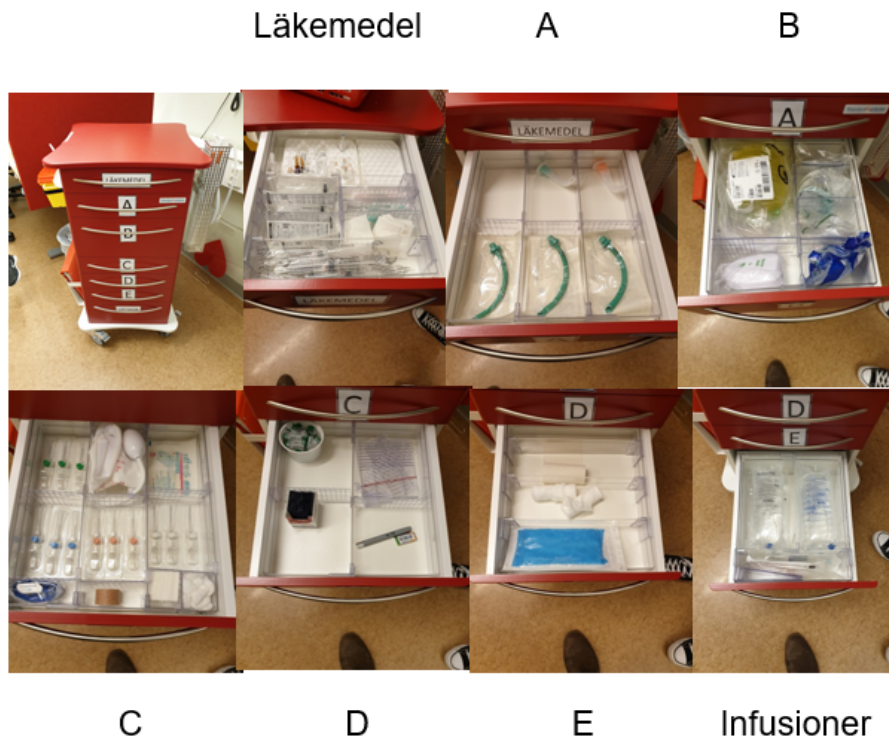
Att säkerställa tillgång till all nödvändig utrustning/akutläkemedel som kan behövas i samband med ett hjärtstopp eller pre-arrest situationer. Att införa en rutin för regelbundna kontroller av innehållet.

### *Arbetsbeskrivning*

Innehållet i A-E vagnen skall kontrolleras en gång i veckan av sjuksköterska och undersköterska förslagsvis nattpasset. Efter användning skall vagnen återställas och fyllas på omgående samt städas in- och utvändigt. Efter användning i en akutsituation bör verksamheten överväga att kassera engångsprodukter i lådor som rörts med orena händer eller handskar. Flergångsprodukter kan behöva diskas. Alla utförda kontroller signeras och dateras på separat papper.

### *Ansvar*

Medicinskt ansvarig sektionschef och vårdenhetschef är ansvariga för att rutinen är känd och följs av personalen.



### Låda - Läkemedel

Preparat	Beredningsform	Styrka	Mängd
Adrenalin, förfylld spruta*	Injektion	0,1 mg/ml	5 x 10 ml
Adrenalin	Injektion	1 mg/ml	2 x 1 ml
Atropin	Injektion	0,5 mg/ml	3 x 1 ml
Amiodaron (Cordarone)	Injektion	50 mg/ml	3 x 3 ml
Diazepam (Stesolid)	Injektion	5 mg/ml	2 x 2 ml
Betametason (Betapred)	Injektion	4 mg/ml	2 x 1 ml
Glukos (30%)	Injektion	300 mg/ml	5 x 10 ml
Glukos (5%)	Infusion	50 mg/ml	1 x 100 ml
Natriumklorid	Injektion	9 mg/ml	3 x 10 ml
Ipratropium (Atrovent )	Inhalation	0,25 mg/ml	2 x 2 ml
Ipratropium/Salbutamol (Combivent, Salipra))	Inhalation	0,5/2,5 mg	2 x 2,5 ml
Diazepam (Stesolid)	Rektal lösning	5 mg	1 x 5 mg

\* Inj Adrenalin 0,1mg/ml i förfylld spruta. 5x10 ml ska finnas i A-E vagnen samt minst 5x10 ml ska finnas i vårdenhetens läkemedelsförråd.

- Förfylld spruta  
Natriumklorid 9 mg/ml 10 ml 5 st
- Tork
- Spruta luerlock 20 ml 2st
- Spruta luerlock 10 ml 3st
- Spruta luerlock 5 ml 3st
- Spruta luerlock 2 ml 3st
- Spruta 1 ml 3st
- Uppdragskanyler Rosa 5 st.



### Låda A

- Svalg tub Stl 2 Stl 3 Stl 4
- Näskantarell Stl 22 Stl 24 Stl 28



## Låda B

- Traumamask
- Syrgasmask
- Pocketmask
- Oxymask
- Grinna
- Andningsballong
- Inhalationsmask



## Sidofack galler

- Sugkateter svart 10 vit 12 grön 14 orange  
16
- 2 st av varje.

## Låda C

- PVK stl 0,9 -1,1- 1,3 -1,5 3st vardera
- Tegaderm 4 st
- Stasband
- Tejp
- Blodtrycksmanschett
- Övertrycksmanschett
- Blodgasspruta 2 st.
- Sprutproppar 5 st.
- Defibrillator Reanibex 300 (Hänger på sidan av vagnen)



## Låda D

- Lancet och kuvet
- ACVPU (NEWS)
- Ficklampa (plus extra batterier)



## Låda E

- Förband
- Tejp
- Bandage
- Termometer
- Sax



## Låda Infusioner

- Ringer Acetat, inf. 1000 ml, 2 st.
- Natriumklorid 9 mg/ml, inf. 1000 ml, 2 st.
- Glukos (5%) 50 mg/ml inf. 1000 ml, 1 st.
- Glukos (5%) 50 mg/ml, inf. 250 ml, 1 st.
- Aggregat, 3 st.
- Trevägskranar, 2 st.



## Defibrillator Reanibex 300

Arbetsplatsen ansvarar för att statusindikator på hjärtstartare kontrolleras dagligen.

För att säkerställa detta används en signeringslista, enligt tidigare gällande HLR-rutiner. Innehållet i tillhörande väska ska kontrolleras en gång per vecka och direkt efter användande återställas.

Vid nyinstallation av elektroder ska ett användarinitierat test göras.

Nytt batteri beställs via MTA. Kvällar nätter och helger hämtas nytt batteri på HIA Ryhov och IVA Eksjö. Nytt batteri beställs till den verksamhet man hämtade ifrån.



Godkänd av

Sofia Nijm, Specialistläkare, HLR-ansvarig Ryhov

Jonathan Holmgren, Överläkare OP/IVA Ryhov

Joakim Pellnor, sjuksköterska HLR Koordinator Ryhov

Åsa Spjuth, sjuksköterska IVA/ Hjärtcykelansvarig Ryhov

Karl Janusch ST-Läkare Op/IVA Eksjö

Emma Hugosson Sjuksköterska HLR Koordinator Eksjö

Karl Theander Specialistläkare OP/IVA Värnamo

Carola Altermark Sjuksköterska HLR Koordinator Värnamo

Godkänd 2023-09-06