

Senast reviderat: 2024-10-09
Dokumentet gäller för: Verksamhet Kardiologi
Innehållsansvarig: Sara Bentzel, Vårdenhetsöverläkare, VO Kardiologi

Akutvagn Avd 92/93

Revideringar i denna version

Uppdaterad struktur i låda 1 i akutvagn. Tillkommer kontroll av den mobila sug/syrgas.

Syfte

Rutinen syftar till att ge en enhetlig vård samt dokumentation baserad på kunskap, erfarenhet och forskningsresultat. Att systematisera och effektivisera omvårdnadsarbetet och säkerställa patientens vård och omhändertagande på ett optimalt sätt, samt att minska risken att fel och brister uppstår samt att underlätta introduktionen av nya medarbetare.

Arbetsbeskrivning

VEC eller sektionsledare ansvarar för att varje fredag utse en sjuksköterska på avd 92 respektive avd 93 för kontroll av akutvagnens innehåll. Den person som brutit akutvagnens plombering ansvarar för att kontrollera vagnens innehåll i sin helhet.

BAKGRUND

Akutvagnen är i första hand avsedd för hotande eller pågående hjärtstopp/andningsstopp och är utrustad därefter. Utrustning och läkemedel följer behandlingsprogrammet för A-HLR samt sjukhusgemensam innehållsförteckning för akutväskor.

Om vagnen flyttas skall övrig personal meddelas var den är!

INNEHÅLL

Innehållet skall överensstämma med det som anges i innehållsförteckningen och får inte avvika från denna. *Det är således inte tillåtet att efter egen preferens förändra sortimentet i vagnen.*

KONTROLL

Akutvagnen kontrolleras avseende innehåll enligt innehållsförteckningen, utgångsdatum, och hela/reنا förpackningar varje fredag samt efter varje användningstillfälle. VEC eller sektionsledare utser varje fredag en sjuksköterska för denna uppgift.

- Kontrollera innehållet i vagnen mot innehållsförteckningen.
- Celocurin har en hållbarhet på två månader i rumstemperatur. Skriv datum på ampullbrytare.
- Kontrollera batteristatus på laryngoskop-handtaget (står i laddare: på Avd. 92 utanför läkemedelsrummet, på Avd. 93 vid defibrillatorerna). Prova att alla blad passar och att lampan lyser på alla blad.
- Säkerställ och kontrollera att sug och syrgas fungerar på den mobila syrgas/sugen.
- Kontrollera batteristatus på ficklampan.
- Rengör vagnen och pallen med ytdesinfektion. Byt kanylburk vid behov.
- Signera kontrollistan.

Rengöring efter användning/vid behov:

- Skaftet till laryngoskopet torkas av med diskmedel och vatten vid synlig smuts, därefter torkas det alltid av med ytdesinfektion.
- Bladen till laryngoskopet körs i diskdesinfektorn.
- Magills tång, sax, peang och narkosmask rengörs i diskdesinfektor.
- Intraosseös borrmaskin, stetoskop och blodtrycksmanschett torkas av med ytdesinfektion.
- Handventilator är engångs och ersätts med ny.
- Svalg- och nästuber är engångs, kastas och ersätts med nya.

Akutväskor – vuxen skall kontrolleras enligt separat checklista. Väskorna är placerade på väggen i anslutning till defibrillatorn på respektive avdelning. A-HLR väskor för barn finns på avd. 26 och på kardiologens dagvård.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING PÅ VAGNENS UTSIDA

- Tidtagarur
- Arbetsblad för hjärtstopp, ovanpå vagnen.
- Pall för HLR
- Hjärtbräda
- Ledare för endotrachealtub vuxen Ch 14 samt ledare Bougie böjd spets (Coundé) Ch 15.
- Kanylburk, byt vid behov.
- Handskar storlek; S, M och L
- Rutiner "Akutvagn avd 92/93" samt "Akututrustning avd 92/93"
- Mobil syrgas och sug som hänger på akutvagnen (endast på avd 93 akutvagn)

Postadress:

Verksamhetsområde Kardiologi
Avd 92/93
Sahlgrenska Universitetssjukhuset
413 45 Göteborg

Telefon:

031-342 10 00

Webbplats:

sahlgrenska.se

LÅDA 1 – LÄKEMEDEL

Adrenalin förfylld 0,1 mg/ml (10ml/spruta) 8 stycken	Mini spike x 2	Infusionsaggregat x 1 Proppar x 10	Uppdragningskanyler med filter x 10
Atropin 0,5 mg/ml (2 ampuller à 1 ml) Celocurin (Suxameton) 50 mg/ml (2 ampuller à 2 ml) <u>(Celocurin hållbar 2 mån i rumstemperatur, skriv datum på ampull)</u> Cordarone (Amiodaron) 50 mg/ml (3 ampuller à 3 ml) Fenylefrin 0,1 mg/ml (3 ampuller à 5 ml) Propolipid 10 mg/ml (2 ampuller à 20 ml) Tribonat 100 ml x 2 Etiketter till samtliga ampuller samt ampullbrytare på	Glucos 50 mg/ml 1 flaska à 100 ml Spruta 10 ml x1 + 20 ml x1	Sprutor 10 ml x 5	Sprutor 2ml x 5 Sprutor 5ml x 5

LÅDA 2 – FRI VENVÄG

Sterila kompresser 7 x 10 cm x 10	Intraosseös bormaskin Intraosseös nål gul och blå Fixation till intraosseös nål x 1 Xylocain 10 mg/ml á 10 ml	Engångsskalpell nr 20 Häfta textil 2,5 cm
PVK Blå x 2 Rosa x 2 Grön x 2 Vit x 2 Grå x 2 Stasband x 1 PVK-förband x 4	Trevägskranar x 2 NaCl 9 mg/ml förfylld spruta á 10 ml x 5 Injektionsmembran och vita proppar Celltork	Artärkateter x 2 Blodgasspruta med kanyl x 2

LÅDA 3 – VÄTSKOR

NaCl 500 ml x 1 Ringer-Acetat 1000 ml x 1	Övertrycksmanschett Infusionsaggregat x 2 Infusionsaggregat med tre-vägskran x 2
--	--

LÅDA 4 – FRI LUFTVÄG

Syrgasmask med resevoir x 1	Laryngoskopblad 3 och 4	Kapnograf
Sugkateter orange ch16 x 2	Pocketmask med filter	
Endotrachealtub 6 och 7	Sax x 1	Nästub 28 och 30
Spruta EJ luerlock 10 ml x 1	Peang x 2	Svalgtub
Larynxmask storlek 4 x 1	Ficklampa + batteri	80mm x 1
Endotrachealtub hållare x 1	Häfta textil 5 cm	90mm x 1
Magillstång	Glidslem	100 mm x 1

LÅDA 5 -

Rubens blåsa	V-sond Ch 12 + 18	Plombering till akutvagnen
Nyckel till läkemedelsrum	Kateterpåse	
Rubens blåsa - barn	Inhalationsmask	

AKUTLÄKEMEDEL VUXEN

Följande akutläkemedel finns i respektive läkemedelsrum. Dessa ingår i avdelningens vanliga läkemedelssortiment och kontrolleras i samband med läkemedelsinventering av läkemedelsansvariga.

- Adrenalin Bradex 1 mg/ml
- Adrenalin 0,1 mg/ml
- Betametason (Betapred) 4 mg/ml
- Furosemid 10 mg/ml
- Glukos 300 mg/ml (30%)
- Ipratropiumbromid (Atrovent) Inhalation 0,25 mg/ml
- Klemastin (Tavegyl) 1 mg/ml
- Klemastin (Tavegyl) 1 mg (tablett)
- Labetalol (Trandate) 5 mg/ml
- Midazolam (Buccolam) 10 mg
- Midazolam 1 mg/ml
- Nitrolingualspray 0,4 mg/dos
- Salbutamol (Ventoline) inhalation 2 mg/ml
- Salbutamol, Ventoline Evohaler 0,1 mg/dos
- Trebutalin (Bricanyl) 0,5 mg/ml

Postadress:

Verksamhetsområde Kardiologi
Avd 92/93
Sahlgrenska Universitetssjukhuset
413 45 Göteborg

Telefon:

031-342 10 00

Webbplats:

sahlgrenska.se

Ansvar

Medicinskt ansvarig sektionschef på enheten är tillsammans med vårdenhetschefen på enheten ansvarig för att rutinen är känd och följs. Den sjuksköterska eller läkare som utför arbetsuppgiften är själva ansvariga för att utföra arbetsuppgifterna enligt följande rutin. Verksamhetschefen är ytterst ansvarig för att de rutiner och riktlinjer som verksamheten kräver finns tillgängliga och att verksamheten arbetar enligt SOSFS 2011:9.

Uppföljning, utvärdering och revision

Avvikelse från rutinen ska dokumenteras i patientjournalen och inträffade negativa händelser ska rapporteras avvikelsesystemet Med Control Pro där aktuell linjechef ansvarar för utredning, åtgärd och uppföljning. Utvärdering och revidering av rutindokumentet ska ske senast två år efter godkännande. Ansvar för revidering har avdelningens rutinansvariga sjuksköterska tillsammans med vårdenhetschefen

Granskare/arbetsgrupp

Gustav Haglunds Eriksson- Sjuksköterska VO Kardiologi Sahlgrenska Universitetssjukhuset

Mattias Broström- Sektionsledare, Sjuksköterska, VO Kardiologi Sahlgrenska Universitetssjukhuset

Marcus Gustafsson- Sjuksköterska, VO Kardiologi Sahlgrenska Universitetssjukhuset

Johan Karlsson- Sjuksköterska, VO Kardiologi Sahlgrenska Universitetssjukhuset

Sara Bentzel, Vårdenhetsöverläkare VO Kardiologi, Sahlgrenska Universitetssjukhuset

Postadress:

Verksamhetsområde Kardiologi
Avd 92/93
Sahlgrenska Universitetssjukhuset
413 45 Göteborg

Telefon:

031-342 10 00

Webbplats:

sahlgrenska.se