

Fortegnelse, kontroldokument og brugervejledning kategori P

Inventory, Control Document and User Instructions Category P



Fortegnelse, kontroldokument og brugervejledning over lægemidler og medicinsk udstyr kategori P

Jf. Meddelelser fra Søfartsstyrelsen A, Kapitel IX B

Inventory, Control Document, User Instructions of Active Pharmaceutical Ingredients and Medical Equipment Category P

Cf. Danish Maritime Authority
Notice A, chapter IX B

July 2024

ISBN: 978-87-7454-218-6

Copyright Søfartsstyrelsen 2016 © Materialet kan frit printes og kopieres, med kildeangivelse.
Copyright Danish Maritime Authority 2016 ©. The material is free to print and copy, but only with source indication.

Medicin certifikat / *Medicine Certificate*

Dette dokument anses for at udgøre skibets medicin certifikat.

Det attesteres herved, at medicin og medicinsk udstyr er efterset og fundet i overensstemmelse med Den Danske Søfartsstyrelses krav jf. Meddelelser A kapitel IX B.

This document is considered to represent the ships certificate of medicine.

It certifies that medicine and medical equipment has been inspected and found in compliance with the Danish Maritime Authority's requirement cf. Notes A Chapter IX B.

Skibsnavn / *Ship Name*:

Kaldesignal / *Call signal*:

IMO nummer / *IMO number*:

Hjemmehavn / *Port of Reg.*:

Dato / <i>Date</i>	Rank / <i>Rank</i>	Navn / <i>Name</i>	Underskrift / <i>Signature</i>
	Skibsfører / <i>Master</i>		
Næste eftersyn / <i>Next inspection</i>			
Dato / <i>Date</i>	Rank / <i>Rank</i>	Navn / <i>Name</i>	Underskrift / <i>Signature</i>
	Skibsfører / <i>Master</i>		

Print denne side / *Print this page*

Certifikat for genoplivningsudstyr (A.1)

Certificate resuscitation equipment (A.1)

Det attesteres herved at det **mobile genoplivningsudstyr (A.1)** er efterset og fundet i overensstemmelse med Den Danske Søfartsstyrelses krav jf. Meddelelser A kapitel IX B.

It certifies that the **mobile resuscitation equipment (A.1)** has been inspected and found in compliance with the Danish Maritime Authority's requirement cf. Notes A Chapter IX B.

Skibsnavn / *Ship Name*:

Kaldesignal / *Call signal*:

IMO nummer / *IMO number*:

Hjemmehavn / *Port of Reg.*:

Dato / <i>Date</i>	Rank / <i>Rank</i>	Navn / <i>Name</i>	Underskrift / <i>Signature</i>
	Skibsfører / <i>Master</i>		
Næste eftersyn / <i>Next inspection</i>			
Dato / <i>Date</i>	Rank / <i>Rank</i>	Navn / <i>Name</i>	Underskrift / <i>Signature</i>
	Skibsfører / <i>Master</i>		

Indhold / Contents

Bruger guide – User Guide	5
Anvendte forkortelser – Used abbreviations	9
Brugervejledning Lægemidler – User Instruction Activ Phamaceutical Ingredients	10
Fortegnelse over Lægemidler - Inventory of Activ Phamaceutical Ingredients	49
Besætningens medbragte medicin - Crew member´s private medicine.....	53
Fortegnelse over Medicinsk udstyr - Inventory of Medical equipment	55
Etiketter Lægemidler – Labels Activ Phamaceutical Ingredients.....	61
Indeks – Index	65
Rekvisation – Lægemidler - Requisition - Active Pharmaceutical Ingredients.....	69
Rekvisation - Medicinsk udstyr - Requisition - Medical Equipment	73

Bruger guide for passagerskibes førstehjælpstaske

Første kolonne beskriver de indikationer, lægemidlet er beregnet til. De samme indikationer kan slås op i indeks bagerst i hæftet. Første kolonne beskriver også om et lægemiddel skal anvendes sammen med andre lægemidler. I sådanne tilfælde er der lavet henvisninger til de relevante lægemidler.

Anden kolonne oplyser lægemidlets hoved- og undergruppenummer.

Tredje og fjerde kolonne indeholder rækker med oplysninger om:

- **Lægemiddelstoffet:** Beskriver det aktive stof i lægemidlet. Som et eksempel kan nævnes 6.3 Diazepam. Det forhandles over hele jorden under mange forskellige handelsnavne. Derfor kan man uanset forskellige handelsnavne, altid finde lægemidlet, hvis man kender lægemiddelstof.
- **Form:** Beskriver om lægemidlet skal findes som tablet, injektionsvæske, infusionsvæske, mund spray, klyksma, eller inhalation.. Form beskriver også styrken af det enkelte lægemiddelstof pr ml eller per tablet.
- **Virkning** beskriver den forventende virkning af det enkelte lægemiddelstof.
- **Dosering** beskriver den almindelige anbefalede dosis ved de tilstande, der er beskrevet i kolonnen indikation. Her beskrives ligeledes lægemidlets form og administrationsmåde.
Bemærkning: Radio Medical kan altid ordinere andre doser og administrations måder.
- **Bivirkninger** nævner de mest almindelige bivirkninger beskrevet i Dansk Lægemiddelinformation, www.medicin.dk
- **Holdbarhed** beskriver holdbarhedstiden fra produktions datoen. Holdbarhedstiden beskrevet i denne fortegnelse er fremkommet ud fra det danske handelsnavn med længst holdbarhed.
Bemærkning: Der tages forbehold for at holdbarhedstiden kan ændres. Det fremkomne handelsnavns holdbarhed gælder kun aktuelt ved udgivelsen af denne publikation.
- **Opbevaring** beskriver om stoffet skal på køl, eller om der skal vises særlige hensyn. Lægemidler skal generelt opbevares tørt og beskyttet mod lys. De fleste lægemidler tåler "almindelig temperatur" defineret som normal stuetemperatur op til 22-24 C.
- **Anmærkninger** beskriver om der bør søges samråd med Radio Medical Danmark inden anvendelse af lægemiddelstoffet. Desuden beskrives om der skal tages forholdsregler til det specifikke lægemiddelstof.

Advarsel: Lægemidler, der har været opbevaret forkert eller er blevet for gamle, kan være sundhedsskadelige

User Guide the First Aid Bag for Passenger ships.

First column describes the indication the medicament is intended for. The same indications can be looked up in the index at the back of the booklet.

First column also describes whether a medicament should be used together with other medicines. In such cases, a reference is made to the relevant medicament.

Second column describes the Active Pharmaceutical Ingredient main and subgroup numbers.

Third and fourth column contains a number of information about:

- **The Active Pharmaceutical Ingredients:** describe the active ingredients in the medicament. An example is 6.3 Diazepam, which is sold all over the world under many different trade names. Regardless of different trade names it is always possible to locate the medicament, if you know the Active Pharmaceutical Ingredients.
- **Form:** describes if the medicament is available as tablets, injection liquid, infusion liquid, mouth spray, enema or inhalation. Form also describes the strength of each medicament per ml or per tablet.
- **Effect** describes the expected effect of each medicament.
- **Dosage** describes the recommended dose for the condition described in the column indication. The form of the Active Pharmaceutical Ingredients as well as the usual administration is mentioned.
Note: Radio Medical may prescribe different doses and ways of administration.
- **Side effects** describes the most common side effects mentioned in the Danish Drug Information, www.medicin.dk. There is currently no English version.
- **Validity** describes the time of durability from date of manufacture. The time of validity mentioned in this record is derived from the Danish trade name with the longest time of validity.
Note: Durability may be subject to change. The durability mentioned, is valid at the date of publication.
- **Storage** describes if the substance must be refrigerated or other storage precautions are needed. The medicaments should generally be kept dry and protected from light. Most medicaments tolerate "normal temperature" defined as normal room temperature up to 22-24 degrees Celsius.

Remarks describe whether it is recommended to seek advice from Radio Medical Denmark before using the medicament.

In addition, precautions needed for the specific medicament are mentioned.

Warning: Medicaments which have been stored improperly or are too old can be harmful to health.

Guide til:

Fortegnelse og kontrol dokument over lægemiddelstoffer

Publikationen indeholder en fortegnelse over de lægemiddelstoffer, der skal være ombord.

Rækkerne

Lægemiddelstofferne er organiseret i hovedgrupper efter deres hovedanvendelsesområde. Eksempelvis er alle smertestillende lægemiddelstoffer organiseret i gruppe 3

Kolonnerne

Første kolonne beskriver hvert enkelt lægemiddelstofs nummer. Eksempelvis har morfin nummeret 3.4, hvor tallet før punktum referer til hovedgruppen, og tallet efter referer til det specifikke lægemiddelstof. Lægemiddelstofferne i skibets hospital skal så vidt muligt organiseres efter dette nummersystem

Anden kolonne beskriver ATC koden, et klassifikations system for medicin. Se mere på www.whocc.no

Tredje kolonne beskriver lægemiddelstoffet.

Bemærkning: Efter lægemiddelstoffet kan være anført et "Δ", dersom produktet er sløvende, og et "K", dersom produktet skal opbevares i køleskab.

Fjerde kolonne beskriver under "Adm.form", om lægemiddelstoffet skal findes som kapsel, tablet, suppositorier, injektionsvæske, infusionsvæske, creme, salve, afdelte pulver, mund spray, brusetablet, klyasma, oral opløsning eller inhalation.

Femte kolonne beskriver styrken pr tablet eller pr. ml.

Bemærkning: Førstehjælpstaskens indhold af medicin skal så vidt muligt tages fra Medicinkiste A, B eller C.

Medicinsk udstyr

Publikationen indeholder en fortegnelse over det medicinske udstyr, der skal være om bord.

Rækkerne

Det medicinske udstyr er organiseret i hovedgrupper efter deres hovedanvendelsesområde. Eksempelvis er alle forbindinger og plastre organiseret i gruppe B.

Første kolonne beskriver det enkelte medicinske udstyrs bogstav og nummer. Eksempelvis har "Kraftig klædesaks", kombinationen nummeret A.8, hvor bogstavet før punktum referer til hovedgruppen, og tallet efter referer til det specifikke medicinske udstyr.

Anden kolonne beskriver det specifikke medicinske udstyr og forbindsstof.

Tredje kolonne beskriver den mindste mængde, der skal være i tasken. Der må gerne medbringe større mængder end det beskrevne.

Bemærkning: Førstehjælpstaskens indhold medicinsk udstyr skal så vidt muligt tages fra Medicinkiste A, B eller C.

Det mobile genoplivningsudstyr A.1

Søfartsstyrelsen har fastsat regler om ilt og det mobile genoplivningsudstyr i gældende Meddelelser A kapitel IX B. Man kan derudover pakke førstehjælpudstyr og lægemidler til førstehjælp sammen med det mobile genoplivningsudstyr. Der er udarbejdet forslag til pakning af et mobilt genoplivningsudstyr på www.soefartsstyrelsen.dk.

Guide to:

Inventory and Control Document of Active Pharmaceutical Ingredients.

The publication contains an inventory of mandatory Active Pharmaceutical Ingredients on board.

The rows

The Active Pharmaceutical Ingredients are organized into main groups according to field of application. As an example are all analgesics organized in group 3.

The columns

First column describes each individual Active Pharmaceutical Ingredient by number. For example, morphine number 3.4, where the number before the dot refers to the main group and the number after the dot refers to the specific active pharmaceutical ingredients. The Active Pharmaceutical Ingredients in the ship's hospital must as far as possible be organized after this numbering system.

Second column describe the ATC code, a classification system on medicine. See more on www.whocc.no.

Third column describes the Active Pharmaceutical Ingredients.

Note: The Active Pharmaceutical Ingredients can be marked with a "Δ" if the product is sedative and a "R" if the product should be stored in a refrigerator

Fourth column describes under "Adm.form" whether the Active Pharmaceutical Ingredients should be available as capsules, tablets, suppositories injection liquid, infusion liquid, lotion, ointment, divisional powder, mouth spray, effervescent tablets, enema, oral solution or inhalation.

Fifth column describes the strength per tablet or per ml.

Remark: The content of medicine of the first aid bag, shall, to the extent possible, be taken from medicine chest A, B or C.

Medical Equipment

The publication contains an inventory of the mandatory medical equipment onboard

The rows

The medical equipment is organized into main groups according to their main field of application. For example all dressings and plasters are organized in group B.

First column describes each individual medical product by number. As an example does the "strong scissor for clothes", carries the combination A.8. The letters before the dot refers to the main group, and the number after the dot refers to the specific medical equipment.

Second column describes the specific medical equipment and dressings.

Third column describes the minimum amount that has to be in the bag. It is allowed to carry greater amounts than described.

Remark: The content of medical equipment of the first aid bag, shall, to the extent possible, be taken from medicine chest A, B or C.

The Mobile Resuscitation Equipment A.1

The Danish Maritime Authority has established rules for oxygen and the mobile resuscitation equipment in the current Notice A chapter IX B. In addition you may pack equipment and medicine suited for first aid with the resuscitation equipment. Suggestions for the list may be found on

Etiketter

Publikationen indeholder en kopi af de etiketter, der skal være på lægemiddelstofferne ved leveringen. Kopien kan anvendes som kontrol af, at lægemidlet er korrekt og påført den korrekte etiket. Er det ikke tilfældet, bør skibsførerens rettede sin leverandør. Ved køb af lægemiddelstoffer, kan en kopi af etiketterne afleveres ved leverandøren. Derefter skal leverandøreren, før udlevering, påføre de korrekte etiketter,

Indeks

Indekset henviser til lægemiddelstoffernes brugervejledning. I indekset kan du søge på visse sygdomme, symptomer og alle lægemiddelstoffer.

Rekvisation

I publikationen findes en bestillingsliste, hvor du blot udfylder de ønskede mængder af lægemiddelstof og medicinsk udstyr.

Medicinkiste- / Mobilt genoplivningsudstyr certifikat.

Mindst en gang årligt skal skibets lægemiddelstoffer og medicinske udstyr gennemgås. Det mobile genoplivnings udstyr skal kontrolleres hver 3 måned. Ved gennemgangen kontrolleres mængden, opbevaringsforhold, udløbsdato og etiketter. Nåle, kanyler og metalinstrumenter kontrolleres for rust. Kontroller, at emballagen er intakt. Vær opmærksom på, at lægemiddelstof og medicinsk udstyr skal opbevares tørt og mørkt, og ikke må opbevares i nærheden af klor.

Dokumentation af 3 måneders og årlig inspektion.

På side 2 og 3 er Medicinkiste – og mobilt genoplivningsudstyrs certifikat, som også kan anvendes til dokumentation af inspektionerne. Siderne udskrives og underskrives af skibsføreren.

Dispensation for andet lægemiddelstof

Det er ikke til alle tider, og i alle lande muligt at indkøbe det foretrukne lægemiddelstof

Den danske Søfartsstyrelse og Radio Medical Danmark har derfor udarbejdet en liste med godkendte alternativer. Hvis det er muligt at indkøbe lægemiddelstof fra listen med godkendte alternativer med den korrekte koncentration, og indgiftsmåde, er det ikke nødvendig med en dispensation.

Hvis apotek/forhandler tilbyder lægemiddelstof, som ikke findes på nogen liste, skal der søges om dispensation for andet lægemiddelstof. Dette gøres på Søfartsstyrelsen hjemmeside, hvor der er en procedure for "Dispensation for anden medicin".

Listen over godkendte alternative, og dertil hørende labels og brugervejledninger kan downloades fra [www. soefartsstyrelsen.dk](http://www.soefartsstyrelsen.dk). Listen med godkendte alternativer findes i Excel format.

Hjælp

Er du i tvivl om noget, står Søfartsstyrelsens Center for det Maritime Sundhedsvæsen til din rådighed. Adressen er:

CMS, Vestervejen 1, 6720 Fanø
Telefon: +45 7219 6004
Email: cms@dma.dk

www.dma.dk.

Labels

The publication contains copies of the labels that must be on each Active Pharmaceutical Ingredients, at the time of delivery.

The copy may be used as verification of proper product and label. If labelling is incorrect, the master should guide his supplier.

When purchasing Active Pharmaceutical Ingredients a copy of the label may be delivered to the supplier. Then the supplier applies the correct labels before delivery.

Index

The index refers to the user instruction of Active Pharmaceutical Ingredients. You can search for diseases, symptoms and Active Pharmaceutical Ingredients in the index.

Requisition

In the publication is a requisition form available You simply fill in the required quantities of the active pharmaceutical ingredients and medical equipment.

Medicine chest- / Mobile resuscitation equipment certificate.

At least once a year the ship's Active Pharmaceutical Ingredients and medical equipment must be reviewed. The mobile resuscitation equipment every 3 month. When reviewing the quantities, storage conditions, expiry date and labels are controlled. Needles, cannulas and metal instruments are checked for rust. Check if the packaging is intact. Be aware that the Active Pharmaceutical Ingredients and equipment must be stored dry and dark, and not near chlorine.

Documentation of 3 months and annual inspection.

On page 2 and 3 is Medicine chest- and mobile resuscitation equipment's certificate's, it can be used to document the inspections. The page's has to be printed and the Master has to sign them.

Exemption for other Active Pharmaceutical Ingredients

It is not at all times and in all countries possible to buy the preferred Active Pharmaceutical Ingredients.

The Danish Maritime Authority and Radio Medical Denmark have therefore drawn up a list of approved alternatives. If it is possible to acquire Active Pharmaceutical Ingredients from the list of approved alternatives with the correct concentration and the method of administration, it is not necessary to apply for exemption.

If the pharmacy/retailer offers Active Pharmaceutical Ingredients that is not on any list, you must apply for an exemption. This is done on the DMA website, where there is a procedure for "exemption of medicine".

The list of approved alternative, and associated labels and user instructions can be downloaded from www.dma.dk. The list of approved alternatives is available in Excel format.

Help

If you have any questions, the Danish Maritime Authority's Centre of Maritime Health Service is at your disposal. The address is:

CMS, Vestervejen 1, 6720 Fanø
Telephone: +45 7219 6004
E-mail: cms@dma.dk

Anvendte forkortelser m.v. i Fortegnelse og Brugervejledning

htgl.	=	hætteglas
i. m.	=	intramuskulært = i musklen
inf. Væs.	=	infusionsvæske (til intravenøs brug)
inh. Pul.	=	inhalationspulver
inj. sub.	=	injektionssubstans (til opløsning inden anvendelse)
inj. væske	=	injektionsvæske (til i.m. eller s.c.injektion)
i. v.	=	intravenøst = i en vene
klysma	=	klysma til anvendelse i endetarmen
gas.	=	luftformig gasart til medicinsk anvendelse
s.c.	=	subcutant = under huden
supp.	=	suppositorier = stikpille til brug i endetarmen
Δ	=	sløvende medicin, kan påvirke evnen til maskinbetjening og vagttjeneste
π	=	Receptpligtig medicin

Used abbreviations etc. In the Inventory and User instruction

c.v	=	cappedvials
i. m.	=	intramuscular = in the muscle
inf. fl.	=	infusion fluid (for intravenous use)
inh. p.	=	inhalation powder
inj. s.	=	injection substance (for reconstitution before use)
inj. liquid	=	injection fluid (for i.m. or s.c. injection)
i. v.	=	intravenous = in a vein
enema	=	enema for use in the rectum
gas.	=	gas for medical use
s.c.	=	subcutaneous = under the skin
supp.	=	suppositories = suppository for rectal use
Δ	=	sedative medicine, may effect the ability to operate machinery and bridge duty
π	=	Prescription drugs

**Brugervejledning lægemidler/
User Instructions Active Pharmaceutical
Ingredients**

Grp. 1. Ilt / Oxygen

Bevidstløs uden vejtrækning Bevidstløs med vejtrækning Medtaget almen tilstand Slag mod kraniet Større kvæstelser Vejtrækningsbesvær	1.1	Lægemiddelstof:	Medicinsk ilt.
		Form:	Luft på trykflasker.
		Virkning:	Tilfører ilt til cellerne via de røde blodlegemer.
		Dosering:	Bevidstløse uden vejtrækning: Manuel ventilation med 15 liter per minut. Bevidstløse med vejtrækning: Maske med 9 liter/min. Øvrige tilstande: Maske med 1 til 9 liter/min.
		Bivirkninger:	Ilt er ufarligt til medicinsk brug.
		Holdbarhed:	Flaske: 3 år fra produktionsdato (Conoxia®, Linde Gas Therapeutics AGA)
		Opbevaring	Flasker holdes under 50°C
		Anmærkninger:	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> .
Unconscious without breathing Unconscious with breathing Weak general condition Blows to the skull Severe injuries Breathing difficulties	1.1	Active Pharmaceutical ingredients:	Medical oxygen.
		Form:	Gas in pressurized bottles.
		Effect:	Induces oxygen to the cells via the red blood cells.
		Dosage:	Unconscious without breathing: Manual ventilation, 15 litres per minute. (A.1) Unconscious with breathing: Oxygen mask, 9 litres per minute. Other states: Oxygen mask, 1 to 9 litres per minute.
		Side-effects:	Oxygen is not dangerous when used for medicinal purposes.
		Validity:	Bottles 3 years from productions date (Conoxia®, Linde Gas Therapeutics AGA)
		Storage:	Keep away from flammable gases and substances. Keep bottle under 50°C
		Remarks:	Consult <i>Radio Medical</i> .

Grp. 3. Smertestillende midler / Analgetics

<p>Stærke smerter: Store sårskader Kvæstelser Forbrændinger Knoglebrud Nyresten Galdesten Blodprop i hjertet (se førstehjælp under 9.1 Nitroglycerin)</p>	3.4	Lægemiddelstof:	Morfin Δ .
		Form:	Injektionsvæske 10 mg/ml, ampuller à 1 ml.
		Virkning:	Smertestillende. Vækker velvære, virker afslappende. Virker efter 5 – 15 min ved intramuskulær (i.m.) eller subcutan (sc.) injektion. Virker omgående ved intravenøs (i.v.) injektion. Virkningsvarighed: 3 -4 timer
		Dosering:	Subcutant og intramuskulært (voksne). 10 mg. Kan gentages, hvis tilstrækkelig effekt udebliver. Intravenøst (voksne): 5 mg (halv ampul) injiceres langsomt. Kan gentages, hvis tilstrækkelig effekt udebliver.
		Bivirkninger:	Svækker vejtrækningen. Kvalme og opkastning. Hæmmer optagelsen af medikamenter fra mavesækken. Kan give forstoppelse og hæmme blæretømningen.
		Holdbarhed:	2 år fra produktionsdato, (Morfin, Skanderborg apotek)
		Opbevaring:	Almindelig temperatur. Beskyttes mod lys.
		Anmærkninger:	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> . Ved overdosering kan vejtrækningen ophøre. Modgift: Naloxone (5.1) Denne bivirkning og morfins virkning i øvrigt forstærkes af andre beroligende stoffer som alkohol, sovemidler og lignende. Overdosering er især en risiko ved hurtig injektion. Overdosering sker sjældent ved almindelig dosering. Observer vejtrækningen og ventiler om nødvendigt med ilt (1.1) på ventilationspose og maske (A.1)
<p>Severe pain Major wounds Injuries Burns Fractures Kidney stone Gall stone Coronary thrombosis (see first aid under 9.1 Glyceryl trinitrate)</p>	3.4	Active pharmaceutical ingredients:	Morphine Δ
		Form:	Injection liquid, 10 mg/ml, ampoules of 1 ml.
		Effect:	Pain relieving. Gives the patient a feeling of well-being, relaxant. Takes effect after about 5-15 minutes in case of intramuscular or subcutaneous injection. Takes effect immediately in case of intravenous injection Effective for 3-4 hours
		Dosage:	Subcutaneously and intramuscularly (adults): 10 mg. May be repeated if the effect is not sufficient. Intravenously (adults): 5 mg (1/2 ampoule) to be injected slowly. May be repeated if the effect is not sufficient.
		Side-effects:	Restricts breathing. Nausea and vomiting. Restricts the absorption of medicaments from the stomach. May cause constipation and restrict bladder emptying.
		Validity:	2 years from the date of production (Morphine, Skanderborg Pharmacy)
		Storage:	Normal temperature. To be protected from light.
		Remarks:	Consult <i>Radio Medical</i> In case of an overdose, the patient may stop breathing. Antidote: Naloxone (5.1) This side-effect and the effect of morphine as drowsiness may be increased by the use of other sedatives, such as alcohol, sleeping medicine, ect.. Risk of overdose primarily if the injection is given too quickly. Overdoses are rare in case of normal dosage. Observe the breathing and if necessary, ventilate by means of oxygen (1.1) ventilations bag and mask (A.1).

Grp. 4. Midler mod allergi, shock og søsyge/ Agents for Allergy, Shock and Seasickness

Allergisk shock	4.1	Lægemiddelstof:	Adrenalin.
		Form:	Injektionsvæske 1 mg/ml, ampuller à 1 ml til intramuskulær injektion.
		Virkning:	Øger pulsen, hjertets pumpekraft og blodtrykket. Sammentrækning af blodkar. Virker 2 - 5 minutter efter intramuskulær injektion. Omsættes meget hurtigt. Halveringstiden i blodet er 2 - 3 minutter.
		Dosering:	Omgående (voksne): 0,6 mg (godt en halv ampul) dybt intramuskulært. Kan eventuelt gentages, hvis virkningen udebliver.
		Bivirkninger:	Blodtryksstigning, hurtig puls, rysten og svimmelhed.
		Holdbarhed:	2 år fra produktionsdato (Adrenalin®, 2care4),
		Opbevaring:	Læs indlægsseddel
		<i>Anmærkninger:</i>	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> . Er livsfarligt at anvende ved shock forårsaget af blod- eller væsketab.
Allergic shock	4.1	Active pharmaceutical ingredients:	Epinephrine.
		Form:	Injection liquid, 1 mg/ml, ampoules of 1 ml for intramuscular injection.
		Effect:	Increases the pulse, the pumping power of the heart, and the blood pressure. Contraction of blood vessels. Takes effect 2-5 minutes after intramuscular injection. Transformed very quickly. The halving time in the blood is 2-3 minutes.
		Dosage:	Immediately (adults): 0.6 mg (about half an ampoule) given deep intramuscular. May be repeated if the effect is insufficient.
		Side-effects:	High blood pressure, rapid pulse, shivering, and dizziness.
		Validity:	2 years from the date of production (Adrenalin®, 2care4)
		Storage:	Read packet insert
		<i>Remarks:</i>	Consult <i>Radio Medical</i> . Potentially fatal if used to treat chock caused by loss of blood or fluid.

Grp. 6. Midler mod psykiske lidelser og kramper / Mental disorder and Convulsion

Universelle kramper Kramper fra forgiftninger Abstinenskramper Epilepsi Akut sindssyge	6.3	Lægemiddelstof:	Diazepam Δ
		Form:	Klyksma, 4 mg/ml, 2,5 ml per klyksma til anvendelse i endetarmen.
		Virkning:	Stærkt sløvende og muskelafslappende. Dæmper angst, uro og rastløshed. Virker 5 - 10 minutter efter rektal administration. Udskilles meget langsomt (Halveringstid: 20 - 50 timer). Forstærker virkningen af morfin, haloperidol, alkohol og andre sløvende medikamenter.
		Dosering:	1 Efter aftale med Radio Medical - 1 klyksma tømmes ind i endetarmen.
		Bivirkninger:	Døsighed, svimmelhed, forvirring, hukommelsessvigt og balanceforstyrrelser.
		Holdbarhed:	2 1/2 år fra produktionsdato (Stesolid®, Actavis A/S). Dog maksimalt 1 år efter anbrud af aluminiumsposen..
		Opbevaring:	Almindelig temperatur..
		<i>Anmærkninger:</i>	Søg samråd med <i>Radio Medical</i>
Universal convulsions Convulsions caused by poisoning Withdrawal convulsions Epilepsy Acute mental illness	6.3	Active pharmaceutical ingredients:	Diazepam Δ
		Form:	Enema, 4 mg /ml, 2, 5 ml per enema for insertion into the rectum.
		Effect:	Strong sedative and muscle-relaxant. Decreases anxiety and restlessness. Takes effect 5-10 minutes after rectal administration. Is excreted very slowly (halving time: 20-50 hours). Increases the effect of morphine, haloperidole, alcohol and other sedatives.
		Dosage:	After consult of Radio Medical - 1 enema is emptied into the rectum.
		Side-effects:	Drowsiness, dizziness, confusion, lapse of memory, and balance disturbances.
		Validity:	2 1/2 years from the date of production (Stesolid®, Actavis A/ S).
		Storage:	Normal temperature
		<i>Remarks:</i>	Consult <i>Radio Medical</i> .

Grp. 7. Midler mod infektioner / Infections			
Blodforgiftning Sepsis Meningitis Lungebetændelse Blindtarmsbetændelse Nyrebækkenbetændelse Store sårskader Åbne knoglebrud	7.9	Lægemiddelstof:	Ceftriaxon.
		Form:	Injektionssubstans, 1 g tørstof i hætteglas + 10 ml sterilt vand i hætteglas til intravenøst brug. Kan gives intramuskulært - Kontakt Radio Medical
		Virkning:	Bakteriedræbende.
		Dosering:	1 - 2 g intravenøst i døgnet i én dosis.
		Bivirkninger:	Allergiske reaktioner: Hududslet, nældefeber, ledsmerter, overfølsomhedsshock.
		Holdbarhed:	Injektionssubstans: 3 år fra produktionsdato (Rocephalin®, Roche). Brugsfærdig opløsning: 24 timer i køleskab.
		Opbevaring:	Må ikke opbevares over 30°C.
		Anmærkninger:	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> . Gives ved mange infektioner i kombination med metronidazol (7.6 eller 7.7). Er stærkt vævsirriterende ved intramuskulær injektion.
Sepsis Blood poisoning Meningitis Pneumonia Appendicitis Pyelitis Major wounds Open fractures	7.9	Active pharmaceutical ingredients:	Ceftriaxone.
		Form:	Injection substance, 1 g of dry matter in a capped vial + 10 ml of sterile water in a capped vial for intravenous use. Can be given intramuscular - Contact Radio Medical
		Effect:	Kills bacteria.
		Dosage:	1-2 g intravenously daily as a single dose.
		Side-effects:	Allergic reactions: Rash, urticaria, arthralgia, allergic shock.
		Validity:	Injection substance: 3 years from the date of production (Rocephaline®, Roche). Dissolution ready for use: 24 hours, if refrigerated.
		Storage:	Not to be stored at more than 30°C.
		Remarks:	Consult <i>Radio Medical</i> . Often used in combination with metronidazole (7.6 or 7.7) in connection with many infections. In case of intramuscular injection, strong irritation of tissue.

Grp. 9. Hjertemedicin / Cardiac Medicine

<p>Hjertekrampe Smerter i hjertet Blodprop i hjertet</p> <p>Førstehjælp: Hjertestilling (eleveret overkrop) 2 - 3 l ilt/minut Glycerylnitrat (9.1) Acetylsalicylsyre (9.3)</p> <p>Evt. for smerter: Morfin (3.4) / Tramadol (3.5)</p>	9.1	Lægemiddelstof:	Glycerylnitrat
		Form:	Mundhule spray med 0,4 mg/dosis.
		Virkning:	Udvider blodkar. Virker inden 1 minut. Virkningsvarighed: 10 - 30 minutter.
		Dosering:	Medikamentet pustes ind under tungen eller på kindens inderside. 1 pust så hurtigt som muligt efter smerters opståen. Kan gentages 1 gang. Hvis smerterne ikke fortager sig, suppleres med morfin (3.4).
		Bivirkninger:	Ansigtserødem, hovedpine og kvalme. Kan sænke blodtrykket lidt.
		Holdbarhed:	2 år fra produktionsdato (Glytrin®, Meda).
		Opbevaring:	Almindelig temperatur. Beskyttes mod frost, direkte varme og sollys.
		Anmærkninger:	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> . Overvåg blodtrykket, som helst ikke må komme under 90 mm Hg systolisk. Må ikke anvendes i nærheden af åben ild eller gløder.
<p>Angina pectoris Heart pain Coronary thrombosis</p> <p>First aid: Sit up in comfortable position 2-3 l oxygen/minute Glyceryl trinitrate (9.1) Acetylsalicylic acid (9.3)</p> <p>Possibly against pain: Morfin (3.4) / Tramadol (3.5)</p>	9.1	Active pharmaceutical ingredients:	Glyceryl trinitrate.
		Form:	Oral cavity spray with 0.4 mg/dose.
		Effect:	Expands the blood vessels. Takes effect within 1 minute. Effective for 10-30 minutes.
		Dosage:	The medicament is sprayed under the tongue or at the inner side of the cheek. 1 spray as soon as possible after the pain has occurred. May be repeated once. If the pain does not decrease, supplement with morphine (3.4).
		Side-effects:	Blushing, headache, and nausea. May cause a minor fall in blood pressure.
		Validity:	2 years from the date of production (Glytrin®, Meda).
		Storage:	Not to be stored above 25°C. Protect from frost, direct heat and sunlight.
		Remarks:	Consult <i>Radio Medical</i> . Control the blood pressure, which should not be below 90 mm Hg systolic. Not to be used close to open fire or embers.

Grp. 9. Hjertemedicin / Cardiac Medicine

Hjertekrampe Smerter i hjertet Blodprop i hjertet Blodfortynding Se også 9.1	9.3	Lægemiddelstof:	Acetylsalicylsyre.
		Form:	Tabletter à 150 mg.
		Virkning:	Virker blodfortyndende. Forhindrer blodpropper.
		Dosering:	Akut: 300 mg som tygges Vedligehold: 75 mg dagligt
		Bivirkninger:	Øget blødningsrisiko. Risiko for allergiske reaktioner. Farlig dosis: 150 mg per kg legemsvægt.
		Holdbarhed:	5 år fra produktionsdato (Hjertemagnyl®, Nycomed Danmark).
		Opbevaring:	Almindelig temperatur.
		<i>Anmærkninger:</i>	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> . Bør ikke gives til patienter med mavesår.
Cardiospasm Heart pain Coronary thrombosis Blood-thinning See also 9.1	9.3	Active pharmaceutical ingredients:	Acetylsalicylic acid.
		Form:	Tablets of 150 mg.
		Effect:	Thins the blood. Prevents thrombosis.
		Dosage:	Acute: 300 mg has to be chewed Hereafter: 75 mg, daily
		Side-effects:	Increased risk of bleeding. Risk of allergic reactions. Dangerous dose: 150 mg per kg
		Validity:	5 years from the date of production (Hjertemagnyl®, Nycomed Denmark).
		Storage:	Normal temperature.
		<i>Remarks:</i>	Consult <i>Radio Medical</i> . Not to be given to ulcer patients.
Vand i lungerne Forhøjet blodtryk	9.5	Lægemiddelstof:	Furosemid.
		Form:	Injektionsvæske 10 mg/ml. Ampuller à 4 ml til intramuskulær eller intravenøs injektion.
		Virkning:	Tvinger væske ud af blodbanen via nyrene til urinblæren, hvorefter blodet suger væske fra lungerne (og andre væv). Virker inden for 5 minutter efter IV. injektion. <u>Maksimumeffekt inden 30 minutter.</u>
		Dosering:	Individuelt. 40 - 120 mg. Kan gentages efter 30 minutter.
		Bivirkninger:	Ingen relevante.
		Holdbarhed:	5 år fra produktionsdato (Furix®, Nycomed Danmark).
		Opbevaring:	Almindelig temperatur.
		<i>Anmærkninger:</i>	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> .
Lung edema High blood pressure	9.5	Active pharmaceutical ingredients:	Furosemide.
		Form:	Injection liquid 10 mg/ml. Ampoules of 4 ml for intramuscular or intravenous injection.
		Effect:	Extracts fluids from the blood vessel via the kidneys to the urinary bladder, after which the blood sucks fluids from the lungs (and other tissue). Takes effect 5 minutes after I.V injection. Maximum effect within 30 minutes.
		Dosage:	Dependent on the patient. 40-120 mg. May be repeated after 30 minutes.
		Side-effects:	No relevant ones.
		Validity:	5 years from the date of production (Furix®, Nycomed Denmark).
		Storage:	Normal temperature.
		<i>Remarks:</i>	Consult <i>Radio Medical</i> .

Grp. 15. Midler mod forkølelse og astma / Agents for common Cold and Asthma

Førstevalg ved astma eller astmalignende vejrtrækning som følge af udsættelse for røg, gasarter og dampe. MFAG table 9	15.7	Lægemiddelstof:	Salbutamol.
		Form:	Spray, 0.1 mg per dose.
		Virkning:	Løsner kramper i den glatte muskulatur i luftvejene.
		Dosering:	1 -2 dosage as required. Maximum 4 times daily
		Bivirkninger:	Muskelkramper, hurtig puls.rystelser, hovedpine
		Holdbarhed:	3 years from the date of production (Salbutamol, Teva B.V.)
		Opbevaring:	Ikke over 25 °C - beskyt mod kulde og frost
		<i>Anmærkninger:</i>	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> .
First choice of medicament in case of asthma or asthma-like breathing caused by exposure to smoke, gases, and fumes. MFAG table 9	15.7	Active Pharmaceutical Ingredients:	Salbutamol
		Form:	Spray, 0.1 mg per dose.
		Effect:	Loosens convulsions in the smooth musculature in the respiratory tract.
		Dosage:	1 -2 dosage as required. Maximum 4 times daily
		Side-effects:	Muscle cramps, fast pulse, tremors, headache
		Validity:	3 years from the date of production (Salbutamol, Teva B.V.)
		Storage:	Below 25 °C - protect aganst cold and frost
		<i>Remarks:</i>	Consult <i>Radio Medical</i> .

Grp. 15. Midler mod forkølelse og astma / Agents for common Cold and Asthma (continued)

Astma eller astmalignende vejrtrækning som følge af udsættelse for røg, gasarter og dampe. IMFAG tabel 9	15.8	Lægemiddelstof:	Glucocorticoid til inhalation
		Form:	Spray 100-200 mikrogram/dosis
		Virkning:	Fjerner inflammatorisk ødem og hævelse i luftvejene.
		Dosering:	1 dosis efter behov.
		Bivirkninger:	Svamp i munden, hovedpine, hæshed, hoste og halsgener
		Holdbarhed:	3 år fra produktionsdato (AeroBec, 2care4)
		Opbevaring:	Ikke over 25 °C
		<i>Anmærkninger:</i>	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> .
Asthma or asthma-like breathing caused by exposure to smoke, gases, and fumes. MFAG tabel 9	15.8	Active Pharmaceutical Ingredients:	Glycocorticoid for inhalation
		Form:	Spray 100-200 microgram/dosage
		Effect:	Removes inflammatory oedema and swelling of the respiratory tract.
		Dosage:	1 dose as required
		Side-effects:	Fungus in the mouth, headache, hoarseness, cough and sore
		Validity:	3 years from the date of production (AeroBec, 2care4)
		Storage:	Below 25 °C
		<i>Remarks:</i>	Consult <i>Radio Medical</i> .

Grp. 16 Infusionsvæsker og lign. / Liquid for infusion and similar

1. valgs præparat ved: Blodtab Væsketab Forebyggelse af shock	16.1	Lægemiddelstof:	Natriumklorid.
		Form:	Infusionsvæske 9 mg/ml. Beholdere à 1000 ml til intravenøs anvendelse.
		Virkning:	Erstatter væske og salte.
		Dosering:	Normalt ikke over 500 ml per time (godt 150 dråber per minut). 20 dråber = 1 ml.
		Bivirkninger:	Ingen relevante.
		Holdbarhed:	3 år fra produktionsdato (Natriumklorid isotonisk Frenius Kabi).
		Opbevaring:	Almindelig temperatur.
		<i>Anmærkninger:</i>	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> . Ved malaria og ved hjertetilfælde bør infusionshastigheden være langsom af hensyn til risikoen for udvikling af lungeødem (9.4/9.5).
First choice of medicament in case of: Loss of blood Loss of liquid Prevention of shock	16.1	Active Pharmaceutical ingredients:	Sodium chloride
		Form:	Infusion liquid 9 mg/ml. Containers of 1000 ml for intravenous use.
		Effect:	Replaces liquids and salts.
		Dosage:	Normally, not more than 500 ml per hour (about 150 drops a minute). 20 drops = 1 ml.
		Side-effects:	None relevant.
		Validity:	3 years from the date of production (Sodium chloride Frenius Kabi).
		Storage:	Normal temperature.
		<i>Remarks:</i>	Consult <i>Radio Medical</i> . In case of malaria and heart attacks, the infusion speed should be slow because of the risk of developing lung oedema (9.4/9.5).

Grp. 16 Infusionsvæsker og lign. / Liquid for infusion and similar		(continued)	
Insulinshock Insulinforgiftning	16.4	Lægemiddelstof:	Glukose
		Form:	Infusionsvæske/injektionsvæske 100mg/ml
		Virkning:	Bringere blodsukkeret i normalt niveau.
		Dosering:	Dersom effekt af glucagon er udeblevet: 10-20ml indgives eftersamråd med Radio Medical i en stor vene (fx i albuebøjningen). Når patienten er kommet til bevidsthed gives brød og saft
		Bivirkninger:	Risiko for skader på blodkar og omgivende væv, hvis Glucose ikke indgives i stor vene.
		Holdbarhed:	2 år fra produktionsdato (Fresenius Kabi)
		Opbevaring:	Almindelig temperatur.
		<i>Anmærkninger:</i>	Søg samråd med <i>Radio Medical</i> .
Insulin shock Insulin overdose	16.4	Active Pharmaceutical ingredients:	Glucose
		Form:	Infusion/injection liquid 100 mg/ml.
		Effect:	Increase the level of blood sugar
		Dosage:	By prescription from Radio Medical Denmark
		Side-effects:	Risk of damage to the blood vessels and surrounding tissue, if the glucose is not given in the large vein.
		Validity:	2 years from production date (Fresenius Kabi)
		Storage:	Normal temperature.
		<i>Remarks:</i>	Consult <i>Radio Medical</i> .
Vand til opløsning af 7.9 Ceftriaxon pulver	16.7	Lægemiddelstof:	Sterilt vand
		Form:	Væske i 10 ml beholder
		Virkning:	-
		Dosering:	-
		Bivirkninger:	-
		Holdbarhed:	3 år fra produktionsdato (Sterilt vand Mini-plasco®, B. Braun Melsungen AG)
		Opbevaring:	Normal temperatur
		<i>Anmærkninger:</i>	-
Water for dissolution of 7.9 Ceftriaxon powder		Active Pharmaceutical Ingredients:	Sterile water
		Form:	Liquid in 10 ml container
		Effect:	-
		Dosage:	-
		Side-effects:	-
		Validity:	3 years from the date of production (sterile water mini-plasco®, B. Braun Melsungen AG)
		Storage:	Normale temperature
		<i>Remarks:</i>	-

**Fortegnelse og kontroldokument over
lægemiddelstoffer**

**Inventory and Control Document
of Active Pharmaceutical Ingredients**

Grp. No.	ATC-code	Lægemiddelstof/ Active Pharmaceutical Ingredients	Adm. Form/ Form	Styrke / Strength	Mængde/ Quantity P
Grp. 1 Ilt / Oxygen					
1.2	-	Transportabelt udstyr, klargjort	Gas	-	2 l / 200 bar
1.2	-	Portable oxygen	Gas	-	2 l / 200 bar
1.3	-	Ekstra iltflaske	Gas	-	2 l / 200 bar
1.3	-	Spare Oxygen cylinder	Gas	-	2 l / 200 bar
Grp. 3 Smertestillende midler / Analgesics					
3.4 (π)	N02AA01	Morfin Δ	Inj.væske	10mg/ml	3*1ml
3.4 (π)	N02AA01	Morphine Δ	Inj. liquid	10mg/ml	3*1ml
Grp. 4 Allergi, shock og søsyge / Allergy, Shock and Seasickness					
4.1(π)	C01CA24	Adrenalin	inj. Væske	1 mg / ml	2 x 1ml
4.1(π)	C01CA24	Epinephrine	inj. Liquid	1 mg / ml	2 x 1ml
Grp. 6 Akut sindsyge og kramper / Mental disorder and convulsion					
6.3(π)	N05BA01	Diazepam Δ	Klysma	4 mg / ml	5 x 2½ ml
6.3(π)	N05BA01	Diazepam Δ	Enema	4 mg / ml	5 x 2½ ml
Grp. 7 Infektioner / Infections					
7.9(π)	J01CA04	Ceftriaxon	Inj.tørstof+ væske	1g	2 x 1g
7.9(π)	J01CA04	Ceftriaxone	Inj.subst+ solvens	1g	2 x 1g
Grp. 9 Hjerte / Cardiac					
9.1	C01DA02	Glycerylnitrat	Mund spray	0,4 mg/dose	1x200 doser
9.1	C01DA02	Glyceryl trinitrate	Oral spray	0,4 mg/doses	1x200 doses
9.3	B01AC06	Acetylsalisylsyre	Tablet	150 mg	20 stk.
9.3	B01AC06	Acetylsalicylic Acid	Tablets	150 mg	20 pcs.
9.5(π)	C03CA01	Furosemid	Inj. væske	10 mg/ml	5x4 ml
9.5(π)	C03CA01	Furosemide	Inj. Liquid	10 mg/ml	5x4 ml
Grp. 15 Astma og forkølelse / Astma and common cold					
15.7(π)	R03AC03	Salbutamol	Spray	0,1 mg/dosis	100 doser
15.7(π)	R03AC03	Salbutamol	Spray	0,1 mg/dosage	100 dosis
15.8(π)	R03BA01	Glucocorticoid (inhalation)	Spray	100-200 mikrogram pr. dosis	100 doser
15.8(π)	R03BA01	Glucocorticoid (inhalation)	Spray	100-200 mikrogram per dosage	100 dosis
Grp. 16 Infusionsvæsker og lign. / Liquid for infusion and similar					
16.1(π)	B05BB01	Natriumklorid	Inf. Væske	0.9 %	1 x 1 liter
16.1(π)	B05BB01	Sodium chloride	Inf. Liquid	0.9 %	1 x 1 litre
16.4(π)	V07AB	Glukose	Inf. Væske	100 mg/ml	500 ml
16.4(π)	V07AB	Glucose	Inj. Liquid	100 mg/ml	500 ml
16.7	V07AB	Steril vand til blanding af 7.9	Parenteral væske	-	2 x10 ml
16.7	V07AB	Sterile water to mix 7.9	Parenteral væske	-	2 x 10 ml
Infusionsvæsker skal være i plastcontainer/Infusion liquids shall be in plastic container					

**Fortegnelse og kontroldokument
over medicinsk udstyr**

**Inventory and Control Document
of Medical Equipment**

Grp. No.	Medicinsk udstyr / Medical equipment	Mængde/ Quantity P
A. Genoplivningsudstyr / Resuscitation equipment		
A.1	Mobilt genoplivningsudstyr i henhold til vejledningen (se note)	1 stk
A.1	Mobile resuscitation equipment according to instructions (See note)	1 pc.
A.5	Tungeholdere, størrelse 3	1 stk.
A.5	Guidel airway, size 3	1 pc.
A.8	Kraftig klædesaks	1 stk.
A.8	Strong scissors for clothes	1 pc.
A.19	Ittbrille	2 stk.
A.19	Nasal Cannula	2 pcs.
A.1: Meddelelser A kapitel A IX B, bilag 1 / Notice A Chapter IX B, annex 1		
B. Forbindinger og plastre / Dressings and adhesive tape		
B.13	Fikseringsplaster, "Englehud", ca. 2 cm	1 ruller
B.13	Adhesive tape, "peau d'ange", approx. 2 cm	1 rolls
C. Udstyr til hygiejne / Equipment for sanitation		
C.1	Engangshandsker af latex, usterile, X-large	10 stk.
C.1	Disposable gloves, latex, non-sterile, X-large	10 pcs.
C.2	Engangshandsker af latex, usterile, large	10 stk.
C.2	Disposable gloves, latex, non-sterile, large	10 pcs.
D. Sårbehandling / Treatment of wounds		
D.7	Kirurgisk saks med lige spids	1 stk.
D.7	Surgical scissors w/straight points	1 pc.
E. Udstyr til injektion og infusion / Equipment for injection and infusion		
E.1	Kanylebøtte	1 stk.
E.1	Box for contaminated needles	1 pc.
E.2	Afspritningsswaps, isopropylalkohol 70%	10 stk.
E.2	Alcohol swaps, isopropyl alcohol 70 %	10 pcs.
E.3	Staserem	1 stk.
E.3	Torniquet for I/V	1 pcs.
E.4	Intravenøs kanyle, 1,1 x 32, 20 g	5 stk.
E.4	Intravenous needle, 1.1 x 32, 20 g	5 pcs.
E.5	Fikseringsplaster til intravenøs kanyle	5 stk.
E.5	Fixing plaster for intraveneos needle	5 pcs.
E.6	Kanyle, steril til engangsbrug, 0,6 x 30 (~ 23G x 1 1/4)	10 stk.
E.6	Needle, sterile, disposable single use, 0.6 x 30 (~ 23G x 1 1/4)	10 pcs.
E.7	Sprøjter, sterile til engangsbrug, Luer, 2 ml	10 stk.
E.7	Syringes, sterile, single use, Luer, 2 ml	10 pcs.
E.9	Sprøjter, sterile til engangsbrug, Luer, 10 ml	5 stk.
E.9	Syringes, sterile, single use, Luer, 10 ml	5 pcs.
E.10	Infusionssæt med gevindtilslutning til E.4, sterile til engangsbrug	2 stk.
E.10	Infusion set with threaded connection for E.4, sterile, single use	2 pcs.

Grp. No.	Medicinsk udstyr / Medical equipment	Mængde/ Quantity P
F. Udstyr til medicinskundersøgelse / Equipment for medical examination		
F.1	Blodtryksmåler	1 stk.
F.1	Instrument for measuring blood pressure	1 pc.
F.2	Stetoskop	1 stk.
F.2	Stethoscope	1 pc.
F.3	Digitalt lægetermometer	1stk.
F.3	Digital clinical thermometer	1 pcs.
F.4	Pencillygte m. batterier	1 stk.
F.4	Pencil lamp w/batteries	1 pcs.
K. Udstyr til immobilisering og transport / Equipment for immobilisation and transportation		
K.2	Oppustelig frakturskinne, senior, hel arm	1 stk.
K.2	Inflatable fracture splint, senior, full arm	1 pc.
K.3	Oppustelig frakturskinne, senior, hel ben	1 stk.
K.3	Inflatable fracture splint, senior, full leg	1 pc.
K.4	Stiv halskrave, indstillelig til forskellige positioner	2 stk.
K.4	Stiff neck collar, adjustable	2 pcs.
OBS K.2-K.4 pakkes og opbevares sammen. / OBS K.2-K.4 should be packed and stored together		
O. Fortegnelser, lægebog m.v. / Inventories, Medical Guide, etc.		
O.3	Fortegnelse, kontroldokument og brugervejledning kategori P	1 stk
O.3	Inventory, Control document and User instruction Category P	1 pc.
O.3 skal være tilgængelig i digital eller printet udgave. O.3 must be available in digital or printed version.		

**Etiketter til lægemiddel/
Labels for the Active Pharmaceutical
Ingredients.**

<p>1.1 Gas / Gas Medicinsk Ilt / Medical Oxygen Indikation / Indication: Bevidstløse uden vejrtrækning, Bevidstløse med vejrtrækning, Medtaget almen tilstand. Slag mod kraniet, Større kvæstelser, Vejrtrækningsbesvær / Unconscious, Weak general condition, Blows to the skull. Severe injuries, Difficulty breathing. Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: Opbevares adskilt fra brandbare gasser og stoffer. Hold flasketemperatur under 50°C / Keep away from flammable gases and substances. Keep bottle under 50°C</p>
<p>3.4 inj.væske / inj.liquid Δ Morfin 10 mg/ml Indikation / Indication: Stærke smerter / Severe pain; M FAG tables 7,8, 10,13 Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>4.1 inj.væske / inj.liquid Adrenalin 1 mg/ml Indikation / Indication: Allergisk Shock / Allergic shock Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring: Læs indlgssedel/ Storage: Read packet insert</p>
<p>6.3 klysmā / enema Δ Diazepam 4 mg/ml Indikation / Indication: Kramper / Convulsions; MFAG tables 4, 5, 6 Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>7.9 inj.substans. / inj.substance Ceftriaxon 1 g Indikation / Indication: Infektioner / Infections / MFAG table 10 Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>9.1 spray / aerosol Glycerylnitrat 0,4 mg/dose Indikation / Indication: Hjertekrampe / Angina pectoris Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: 2 - 25°C</p>
<p>9.3 tablet / tablet Acetylsalicylsyre / acetylsalicylic acid 150 mg Indikation / Indication: Blodfortyndende / Blood thinning Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>

<p>9.5 inj.væske / inj.liquid Furosemid 10 mg/ml Indikation / Indication: Vanddrivende / Diuretic M FAG tables 2, 9 Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory. Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>12.13 Tablet / Tablets Ondnasetron 4 mg Indikation / Indication: Kvalme og opkastning / Nausea and vomiting MFAG table 7, 8, 10, 13, 15, 20 Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory. Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / Storage normal temperatur.</p>
<p>15.5 næsespray / dråber / nose spray / drops Xylometazolin 1 mg/ml Indikation / Indication: Forkøelse / Common cold Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>15.7 Inhalations Spray / Inhalation Spray Salbutamol 0,1 mg Indikation / Indication: Astma / Astma – MFAG table 9 Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>15.8 Inhalations spray / Inhalation spray Glucocorticoid 100-200 µg Indikation / Indication: Astma / Astma Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>16.1 inf.væske / inf.liquid Natriumklorid / sodium chloride 9 mg/ml Indikation / Indication: Blodtab / Loss of blood; MFAG table 7 Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>16.4 Inj. væske / inj.liquid Glukose / glucose 100 mg/ml Indikation / Indication: Insulinshock / Insulin shock Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>
<p>16.7 Væske / Liquid Sterilt vand / Sterile water Indikation / Indication: Væske til blanding af 7.9 / Fluid to mixing 7.9 Ref: Se Fortegnelse brugervejledning / Read the user instruction in the Inventory Søg samråd med Radio Medical / Consult Radio Medical Opbevaring / storage: normal temperatur / normal temperature</p>

INDEX

Abstinenskramper	12	High blood pressure	15
Acetylsalicylic acid.	15	Hjertekrampe	14; 15
Acetylsalicylsyre	15	Injuries	10
Acute mental illness	12	Insulin overdose	18
Adrenalin	11	Insulin shock	18
Akut sindsyge	12	Insulinforgiftning	18
Allergic shock	11	Insulinshock	18
Allergisk shock	11	Kidney stone	10
Angina pectoris	14	Kramper, forgiftninger	12
Appendicitis	13	Kramper, universelle	12
asthma	16	Kvæstelser	10
Asthma	17	Loss of blood	17
asthma-like breathing	17	Loss of liquid	17
astma	16	Lung edema	15
Astma	17	Lungebetændelse	13
astmalignende vejrtrækning	17	Major wounds	10; 13
Bevidstløs med vejrtrækning	9	Medical oxygen	9
Bevidstløs uden vejrtrækning	9	Medicinsk ilt.	9
Blindtarmsbetændelse	13	Medtaget almen tilstand	9
Blodforgiftning	13	Meningitis	13
Blodfortynding	15	Morfin	10
Blodprop i hjertet	10; 14; 15	Morphine	10
Blodtab	17	Natriumklorid.	17
Blood poisoning	13	Nyrebækkenbetændelse	13
Blood-thinning	15	Nyresten	10
Breathing difficulties	9	Open fractures	13
Burns	10	Pneumonia	13
Cardiospasm	15	Salbutamol	16
Ceftriaxone	13	Salbutamol.	16
Convulsions , universal	12	Sepsis	13
Convulsions, poisoning	12	Severe injuries	9
Convulsions, Withdrawal	12	Severe pain	10
Coronary thrombosis	10; 14; 15	Shock, forebyggelse	17
Diazepam	12	Shock, prevention	17
Epilepsi	12	Smerter i hjertet	14; 15
Epilepsy	12	Sodium chloride	17
Epinephrine	11	Sterile water	18
Forbrændinger	10	Sterilt vand	18
Forhøjet blodtryk	15	Store sårskader	10; 13
Fractures	10	Stærke smerter:	10
Furosemid	15	Større kvæstelser	9
Furosemide	15	Unconscious with breathing	9
Galdesten	10	Unconscious without breathing	9
Gall stone	10	Vand i lungerne	15
Glucocorticoid til inhalation	17	Vand til opløsning af 7.9 Ceftriaxon pulver	18
Glucose	18	Vejrtrækningsbesvær	9
Glukose	18	Væsketab	17
Glyceryl trinitrate	14	Water for dissolution of 7.9 Ceftriaxon powder	18
Glycerylnitrat	14	Weak general condition	9
Glycocorticoid for inhalation	17	Åbne knoglebrud	13
Heart pain	14; 15		

Rekvisition lægemiddelstoffer og medicinsk udstyr
Requisition Active Pharmaceutical Ingredients and Medical Equipment

Medicinkiste P / Medicine chest P

Grp. No.	ATC-code	Lægemiddelstof / Active Pharmaceutical Ingredient	Adm. Form/ Form	Mængde / Amount
1.1+ 1.3	V03AN01	Medicinsk ilt	Gas	
1.1+ 1.3	V03AN01	Oxygen, Medical	Gas	
3.4	N02AA01	Morfin Δ	Inj. Væske	
3.4	N02AA01	Morphine Δ	Inj. Liquid	
4.1	C01CA24	Adrenalin	inj. Væske	
4.1	C01CA24	Epinephrine	inj. Liquid	
6.3	N05BA01	Diazepam Δ	Klysma	
6.3	N05BA01	Diazepam Δ	Enema	
7.9	J01DD04	Ceftriaxon	inj. pulver + væske	
7.9	J01DD04	Ceftriaxon	inj. Subst + solvens	
9.1	C01DA02	Glyceryl nitrat	Mund spray	
9.1	C01DA02	Glyceryl trinitrate	Oral spray	
9.3	B01AC06	Acetylsalicylsyre	Tablet	
9.3	B01AC06	Acetylsalicylic Acid	Tablet	
9.5	C03CA01	Furosemid	Inj. væske	
9.5	C03CA01	Furosemide	Inj. Liquid	
15.7	R03AC03	Salbutamol (Inhalation)	Spray	
15.7	R03AC03	Salbutamol (inhalation)	Spray	
15.8	R03BA01	Glucocorticoid (inhalation)	Spray	
15.8	R03BA01	Glucocorticoid (inhalation)	Spray	
16.1	B05BB01	Natriumklorid	Inf. Væske	
16.1	B05BB01	Sodium chloride	Inf. Liquid	
16.2	B05BA03	Glukose	Inj. Væske	
16.2	B05BA03	Glucose	Inj. Liquid	
16.7	V07AB	Sterilt vand til blanding af 7.9	Væske	
16.7	V07AB	Sterile water to mix 7.9	Kiquid	

Grp. No.	Medicinsk udstyr / Medical equipment	Mængde / Amount
A.1	Mobilt genoplivningsudstyr	
A.1	Mobile resuscitation equipment	
A.5	Tungeholdere, størrelse 3	
A.5	Guidel airway, size 3	
A.8	Kraftig klædesaks	
A.8	Strong scissors for clothes	
A.19	Illbrille	
A.19	Nasal Cannula	
B.13	Fikseringsplaster, "Englehud", ca. 2 cm	
B.13	Adhesive tape, "peau d'ange", approx. 2 cm	
C.1	Engangshandsker af latex, usterile, X-large	
C.1	Disposable gloves, latex, non-sterile, X-large	
C.2	Engangshandsker af latex, usterile, large	
C.2	Disposable gloves, latex, non-sterile, large	

Grp. No.	Medicinsk udstyr / Medical equipment	Mængde / Amount
D.7	Kirurgisk saks med lige spids	
D.7	Surgical scissors w/straight points	
E.1	Kanylebøtte	
E.1	Box for contaminated needles	
E.2	Afsprøjtningssvaps m. isopropylalkohol 70%	
E.2	Alcohol swaps, isopropyl alcohol 70%	
E.3	Staserem	
E.3	Torniquet	
E.4	Intravenøs kanyle, 1,1 x 32, 20 g	
E.4	Intravenous needle, 1.1 x 32, 20 g	
E.5	Fikseringsplaster til intravenøs kanyle	
E.5	Fixing plaster for intravenous needle	
E.6	Kanyle, steril til engangsbrug, 0,6 x 30 (~ 23G x 1 1/4)	
E.6	Needle, sterile, disposable, 0.6 x 30 (~ 23G x 1 1/4)	
E.7	Sprøjter, sterile til engangsbrug, Luer, 2 ml	
E.7	Syringes, sterile, single use, Luer, 2 ml	
E.9	Sprøjter, sterile til engangsbrug, Luer, 10 ml	
E.9	Syringes, sterile, single use, Luer, 10 ml	
E.10	Infusionssæt med gevindtilslutning til E.4, sterile til engangsbrug	
E.10	Infusion set with threaded connection for E.4, sterile, single use	
F.1	Blodtryksmåler	
F.1	Instrument for measuring blood pressure	
F.2	Stetoskop	
F.2	Stethoscope	
F.3	Digitalt lægetermometer	
F.3	Digital clinical thermometer	
F.4	Pencillygte m. batterier	
F.4	Pencil lamp w/batteries	
K.2	Oppustelig frakturskinne, senior, hel arm	
K.2	Inflatable fracture splint, senior, full arm	
K.3	Oppustelig frakturskinne, senior, hel ben	
K.3	Inflatable fracture splint, senior, full leg	
K.4	Stiv halskrave, indstillelig til forskellige positioner	
K.4	Stiff neck collar, adjustable	
O.3	Fortegnelse, kontroldokument og brugervejledning kategori P	
O.3	Inventory, Control document and User instruction Category P	

Ændringer /Changes

July 2024 (version 3.1)

12.13 Ondansetron – Label tilføjet / Label added

**Medicinsk udstyr som er fjernet /
Medical equipment that is removed**

E.4 Optiva*2 Intravenøs kanyle, 1,1 x 32, 20 g /
*Optiva*2 intravenous cannula, 1.1 x 32, 20 g*

E.5 Vecafix® Fikseringsplaster til
intravenøs kanyle /
Vecafix® *Fixing plaster for intravenous cannula*

**Medicinsk udstyr som er tilføjet /
Medical equipment that is added**

15.8 Spray, inhalation Glucocorticoid

E.4 Intravenøs kanyle, 1,1 x 32, 20 g
(produkt navn fjernes) /
intravenous cannula, 1.1 x 32, 20 g
(production name removed)
E,5 Fikseringsplaster til intravenøs kanyle
(produkt navn fjernes) /
Fixing plaster for intravenous cannula
(product name removed)

July 2024 (version 3.0)

**Medicin som er fjernet / Medicine
removed**

10.4 Cream Sølvulfadiazin

12.12 Tbl. Domperidon 10 mg

15.2 Turbohaler Terbutalin

Medicin som er tilføjet / Medicine that is added

12.13 Tbl Ondansetron 4 mg

15.7 Spray Salbutamol

**Medicinsk udstyr som er tilføjet /
Medical equipment that is added**

A.19 Iltbrille / *Nasal Cannula*

October 2023

4.1 Adrenalin opbevaring ændret - Læs indlægssedlen for opbevaring

4.1 Epinephrine storage changed - read packet insert for storage

April 2022

9.3 Acetylsalicylsyre tilføjet rekvisition liste

9.3 Acetylsalicylic Acid added to requisition list

October 2021

6.3 Klysma Diazepam styrke ændret til 5 mg/ml

6.3 Enema Diazepam strength changed to 5 mg/ml

Marts 2020

Ændringer er nu på sidste side

Changes is now at the last page

15.3 Inj. Terbutalin 0,5 mg/ml er erstattet med 15.6 Inj. Salbutamol 0,5 mg/ml

15.3 Inj. Terbutalin 0,5 mg/ml is changed to 15.6 Inj. Salbutamol 0,5 mg/ml

Label 16.4 ændret med korrekt nummer.

Label 16.4 changed with correct number.