

MedinorNytt ANESTESI / INTENSIV / MTU

Kjære kunde.

Medinor AS ønsker å fremstå som den mest komplette leverandøren til helsesektoren i Norge.

Vi har kontorer i Oslo, med avdelinger i Bergen, Trondheim og Sandnes.

Sykehusdivisjonen består av tre fagavdelinger: Laboratorieutstyr, Ortopedi, Anestesi/Intensiv, Medisinsk Teknisk Utstyr.

Avdeling for Anestesi/Intensiv og Medisinsk Teknisk Utstyr, består av et team med høy helsefaglig kompetanse, og hvor vår visjon er at vi skal være kundeorienterte, målorienterte, motiverende og engasjerte.

Vi er sikker på at våre produkter innen dette segmentet vil være et viktig hjelpemiddel for pasientbehandling i en travel hverdag i sykehuset.

I MedinorNytt presenterer vi et utvalg av aktuelle produkter som kvalitetsikrer og gjøre arbeidet med pasientbehandling lettere.

Vi håper dette er interessant og ønsker dere velkommen til å ta kontakt for ytterligere informasjon og besøk av en av våre produktspecialister.

Med vennlig hilsen

Medinor AS
Eli Kahrs
Markedsdirektør
Sykehus Divisjonen



HOTLINE væskevarmer fra Smiths Medical.

Eneste blod/væske varmer uten "patient line colle down".
Varmer på lave volumer.
Arbeidsområde: 50-5000 ml/t.

LEVEL 1 Høyvolum væskevarmer fra Smiths Medical.

Brukes ved behov for rask infusjon av varme væsker som f.eks. ved store traumer, operasjoner med fare for stort blodtap ol.
Kan gi opp til 1L/min.



EQUATOR 5000 Kompakt varmeeinheit fra Smiths Medical.

Kan stå på gulv, bord eller monteres på infusjonsstativ.

Temperatursensor midt i luftstrømmen i slangens endestykker sikrer at temperaturen som vises på displayet er den som faktisk går ut i teppet.

Varmeeinheiten har 4 innstillinger: romtemperatur, 36, 40 og 44 grader.



12 avlednings hvile-EKG. Nyhet fra Welch Allyn!

God teknologi kombinert med fleksibilitet og overføringsmulighet til EPJ.

Komplett alfanumerisk tastatur og LCD-skjerm.

Enkelt å registrere pasient. Avanserte filter for optimal kvalitet på EKG-kurver.

Hurtigtast funksjon klargjør apparatet for ø-hjelp- situasjoner.

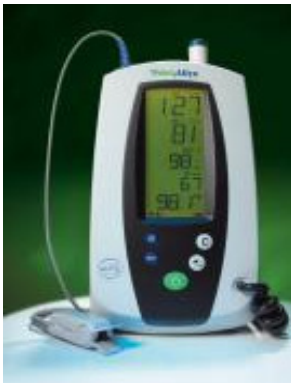
Utstyret er EPJ-kompatibelt og pasientopplysninger og testresultat kan effektivt

overføres til pasientjournalen for analyse og arkivering via

Welch Allyn CardioPerfect Workstation- programvare.

BxDxH:41,1x39,7x15,7cm 5,3 kg Farger, tekst og EKG kurver M/tolkningsprogram:

Means Batteri og strømdrift Termisk skriver med høy oppløsning.



Elektronisk modulbygget blodtrykksapparat med stor nøyaktighet.

Måler systolisk og diastolisk trykk, puls og MAP.

Apparatet er enkelt i bruk med stor letteselig LCD skjerm.

Kan leveres med hjulstativ og kurv for oppbevaring av mansjetter m.m.

Apparatet kan også leveres med temperatur og SpO2.

Leveres komplett med 1 stk one-piece voksen blodtrykksmansjett og lader.

Vekt: 1,9 kg (med innebygd håndtak) Batteritid: ca. 150 målinger IR-port (printer)

Minste salgbare enhet: 1 stk.



Digitalt håndholdt pulsoksymeter som måler SpO2, puls og pulsstyrke for pasienter fra nyfødt til voksen.

Justerbare alarmgrenser.

Alarm med lyd- og lyssignal.

Teknologien i apparatet muliggjør riktige målinger i vanskelige måleområder.

Et kvalitetsprodukt som er godt egnet for bruk på sykehus.

Kan også benyttes til 24-timers monitorering.

Den er også ideell for hjemmemålinger. Kan leveres med tilleggsenhet, infrarød printer.



Pulsoksymeter BCI Digit

Analogt, kompakt lite pulsoksymeter, for finger, som måler SpO2 og puls.

Indikator for pulsstyrke. Knapp for å slå på, automatisk shutoff.

SpO2: Måleområde: 0-99%

Nøyaktighet: +/- 2% (70-99%)

Apparatet måler gjennomsnittet av 8 pulslag.

Puls: Puls-måleområde: 30-254 bpm

Nøyaktighet: +/- 2%

Apparatet måler gjennomsnittet i 8 sekunder.



Lukket sugekateter dobbel lumen 12 FR

Lukket sugekateter dobbel lumen 12 FR fra Portex. Enkelt og sikkert sugesystem for

kritisk dårlige pasienter tilkoblet respirator. Sugekateteret kan ligge tilkoblet i 72 timer.

Reduserer faren for kontaminering da helsepersonell ikke er i kontakt med selve sugekateteret. Latexfri.

Anestesi / Intensiv / Medisinsk Teknisk Utstyr



Eli Kahrs
Markedsdirektør
Sykehus Divisjonen
Oslo
Mobil: 95910145
E-post:eli.kahrs@medinor.no



Anita Lorentzen
Produktspesialist
Medisinsk Utstyr
Oslo
Mobil: 92643494
E-post:anita.lorentzen@medinor.no



Kurt Akre
Produktspesialist
Medisinsk Utstyr
Oslo
Mobil: 48048981
E-post:kurt.akre@medinor.no



Siv Holthe
Produktspesialist
Anestesi / Intensiv
Sykehus
Oslo
Mobil: 90576370
E-post:siv.holthe@medinor.no



Gro Edvardsen
Produktsjef
Anestesi / Intensiv
Sykehus
Oslo
Mobil: 97531904
E-post:gro.edvardsen@medinor.no



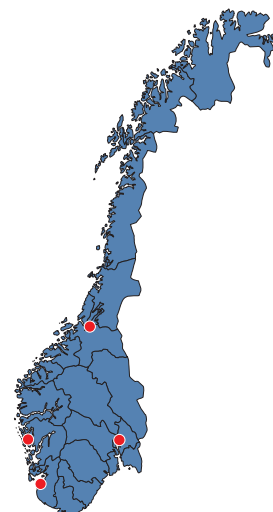
Kristin Bjørhall
Produktspesialist
Anestesi / Intensiv
Sykehus
Oslo
Mobil: 95160621
E-post:kristin.bjorhall@medinor.no



Dagfinn Nordvik
Produktspesialist
Anestesi / Intensiv
Sykehus
Trondheim
Mobil: 91 71 52 20
E-post:dagfinn.nordvik@medinor.no



Lars Tollak Mong
Produktspesialist
Anestesi / Intensiv
Sykehus
Sandnes
Mobil: 95733094
E-post:lars.mong@medinor.no





EKG Holter/ Event opptaker DR200

Medinor AS Oslo
Nils Hansens vei 4
PB 94 Bryn
0611 Oslo
Tlf: 22 07 65 00
Fax: 22 07 65 05

Medinor AS Bergen
Johans Berentsens vei 41
PB 303 Sentrum
5804 Bergen
Tlf: 55 94 83 10
Fax: 55 34 23 34

Medinor AS Sandnes
Luramyrveien 11
4313 Sandnes
Tlf: 51 63 79 79
Fax: 51 63 79 80

Medinor AS Trondheim
Travbaneveien 1
7044 Trondheim
Tlf: 73 82 64 50
Fax: 73 82 64 60

