

AANBOD

EIGEN WERKPLEKLEEROOPLOSSING VOOR



Erasmus MC
Erasmus



Xprtise



AskDelphi

ZORGPROFESSIONALS OVER CORONA COVID-19

AANBOD


Voor het opzetten en uitrollen van een eigen AskDelphi omgeving rondom Covid19 is het volgende noodzakelijk:

- Projectteam vanuit organisatie met Projectleider , IT'er en IC deskundige
- Virtuele kickoff meeting (in Zoom, Skype, Teams of Google Hangout)
- Ondertekening van offerte van ondersteunende werkzaamheden (zie input offerte op de volgende pagina)
- Start met een complete, kostenloze, kopie van Ask Erasmus MC
- Content doorontwikkeling door eigen projectteam met training en ondersteuning door Xprtise team
- Technische implementatie door eigen projectteam met training en ondersteuning door Xprtise team
- Organisatorische implementatie door eigen projectteam met training en ondersteuning door Xprtise team
- Helpdeskondersteuning voor projectteam gedurende drie maanden via covid19@xprtise.com

Voor de totale uitrol, technisch en organisatorisch, verwachten wij een doorlooptijd van 3 tot 5 dagen, afhankelijk van de snelheid van het aanleveren en aanpassen van beschikbare tijdsinvestering en materialen door de eigen organisatie.

WERKZAAMHEDEN

IMPLEMENTATIE (technisch en organisatorisch)	CONTENT DOORONTWIKKELING	LICENTIES & RAPPORTAGE
<p>Eigen URL</p> <p>SSO of Active directory</p> <p>Ondersteuning bij interne communicatie</p> <p>Integratie met klassikale opleiding</p> <p>5 DAGEN</p>	<p>Gratis kopie van alle Erasmus MC content</p> <p>AskDelphi editor training van een ervaren consultant</p> <p>Review met ervaren consultant</p> <p>5 DAGEN</p>	<p>Gebruik van AskDelphi Microsoft Azure Cloud based Performance Support Solution voor de duur van drie maanden</p> <p>Met optie tot verlenging</p> <p>Gebruikersrapportage</p>
€ 5.000 excl BTW	€ 5.000 excl BTW	€ 3.000 excl BTW
€ 13.000 excl BTW		


Erasmus MC 

Menu

Wat wil je leren?


All

Nieuws




Klik hier

Veelgestelde vragen




Klik hier

Anesthesiemedewerker




Klik hier

Verpleegkundige niet-acute afdeling



Volgt spoedig



Erasmus MC 

Menu

Hoofdpagina > Anesthesiemedewerker > Voor beademing in buikligging uit > Verleen verpleegkundige zorg bij buikbeademing

Voor beademing in buikligging uit

Bereid voor > Verleen verpleegkundige zorg bij buikbeademing

Verleen verpleegkundige zorg bij buikbeademing

Stappen Alles tonen

- 1 Monitor de bloeddruk, en pas medicatie zo nodig aan
- 2 Monitor de zuurstofsaturatie/capnografie
- 3 Controleer dat de patiënt niet op lijnen ligt
- 4 Wissel het hoofd en de armen iedere 3 uur van houding
- 5 Pas mondverzorging toe iedere 2 uur
- 6 Pas oogverzorging toe iedere 2 uur
- 7 Bepaal maagretentie volgens afspraak, pas eventueel voeding aan
- 8 Pas bronchiaal toilet toe indien nodig
- 9 Comprimeren is minder effectief, maar kan wel, volg bewegingsverloop van de ribben

Stappen

- 1 Monitor de bloeddruk, en pas medicatie zo nodig aan
- 2 Monitor de zuurstofsaturatie/capnografie
- 3 Controleer dat de patiënt niet op lijnen ligt
- 4 Wissel het hoofd en de armen iedere 3 uur van houding
- 5 Pas mondverzorging toe iedere 2 uur
- 6 Pas oogverzorging toe iedere 2 uur
- 7 Bepaal maagretentie volgens afspraak, pas eventueel voeding aan
- 8 Pas bronchiaal toilet toe indien nodig
- 9 Comprimeren is minder effectief, maar kan wel, volg bewegingsverloop van de ribben

Meer weten

- 1 Beademing Buikligging

Meer leren

- 1 Flowchart Beademing

Erasmus MC 

Menu

All



Ondersteuning voor Anesthesiemedewerker

Bereid je voor op werken op de IC

Bestudeer respiratie kennis

Bestudeer Voorbehouden en Risicovolle Handelingen

Pas infectiepreventie toe

Pas ademhalingsondersteuning en beademing toe

Pas beademing in buikligging toe

Erasmus MC Alles Zoeken

Hoofdpagina Anesthesiemedewerker Pas infectiepreventie toe Pas strikte aerogene isolatie toe

Pas infectiepreventie toe

Pas handhygiëne toe

Bestudeer de eigenschappen van het Coronavirus

Pas strikte aerogene isolatie toe

Reinig en desinfecteer

Pas strikte aerogene isolatie toe

Stappen

- 1 Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen
- 2 Neem kennis van voorschriften isolatiekamer
- 3 Betreed en verlaat gesluisde kamer

Het toepassen van strikt aerogene isolatie bij Covid-19 voor een g...
Isolatiemaatregelen bij COVID-19 in een gesluisde isolatiekamer

In deze video zie je de isolatiemaatregelen die je neemt bij een patiënt die besmet is met het nieuwe coronavirus in een gesluisde kamer.

MORE VIDEOS

0:01 / 2:22

Stappen

- 1 Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen
- 1 Neem kennis van voorschriften isolatiekamer
- 1 Betreed en verlaat gesluisde kamer
- 1 Betreed en verlaat éénpersoonskamer
- 1 Instrueer bezoek over maatregelen

Meer weten

- 1 Poster strikt-aerogene isolatie gesluisde kamer bezek en personeel
- 1 Poster strikt-aerogene isolatie gesluisde kamer bezek en personeel PFP-1 met veiligheidsruil
- 1 Instructie masker opzetten
- 1 Strikte isolatie bij COVID-19
- 1 Video Isolatiemaatregelen bij COVID-19 in een gesluisde kamer
- 1 Video Isolatiemaatregelen bij COVID-19 in een éénpersoonskamer



Erasmus MC Alles Zoeken

Hoofdpagina Anesthesiemedewerker Pas invasieve beademing en bulkigging toe COVID-19 protocol beademing

Pas invasieve beademing en bulkigging toe

Invasieve beademing

Endotracheaal uitzuigen

Verleen verpleegkundige zorg bij bulkbeademing

COVID-19 protocol beademing

COVID-19 protocol beademing

De huidige corona-virus uitbraak maakt het noodzakelijk een eenduidig beleid te hebben voor het beademen van een grote groep patiënten, vandaar onderstaande ad-hoc richtlijnen. Buiten deze memo vallen isolatiemaatregelen, waarvoor wordt verwezen naar de protocollen van de afdeling ziekenhuis hygiëne. [Klik hier voor het volledige ad-hoc protocol.](#)

Stappen

- 1 Gebruik Optiflow niet, of onder strikte voorwaarden
- 1 NRBM liever niet, en alleen onder stringente voorwaarden te gebruiken.
- 1 Gebruik NIV niet
- 1 Long-protectief te beademen, in bulkigging, gebruikmakend van hoge PEEP tabel (pijl), en gemonitorde recruitmentmanoeuvres.
- 1 vWECMO uitsluitend starten na overleg in multidisciplinair verband
- 1 Gebruik van ondersteunende therapieën

Meer weten

- 1 Respiratory support strategies for COVID-19
- 1 Ad Hoc protocol beademen bij patiënten met COVID-19

Stappen

- 1 Gebruik Optiflow niet, of onder strikte voorwaarden
- 2 NRBM liever niet, en alleen onder stringente voorwaarden te gebruiken.
- 3 Gebruik NIV niet
- 4 Long-protectief te beademen, in bulkigging, gebruikmakend van hoge PEEP tabel (pijl), en gemonitorde recruitmentmanoeuvres.
- 5 vWECMO uitsluitend starten na overleg in multidisciplinair verband
- 6 Gebruik van ondersteunende therapieën

Optiflow is uitsluitend te gebruiken bij milde (P/F-ratio > 200) acute hypoxemische respiratoire insufficiëntie en dient allen gecontinueerd te worden bij klinische verbetering (P/F-ratio, ROX-index) en nooit langer dan 24 uur. Uitgestelde intubatie door gebruik van Optiflow is geassocieerd met oversterfte. Daarnaast is het vermoeden dat verspreiding van het virus vergroot wordt door Optiflow.

Erasmus MC Alles Zoeken

Hoofdpagina Anesthesiemedewerker Bereid je voor op werken op de IC ABCDE-methodek op een acute afdeling

Bereid je voor op werken op de IC

Wie, wat, waar

Classificatie IC patiënten

Checklisten

ABCDE-methodek op een acute afdeling

Klik op de knop met de witte pijlen in onderstaande blauwe balk om de inhoud volledig te kunnen zien

Erasmus MC **ABCDE-methodek voor zorgprofessionals op een acute afdeling**

Menu

- ABCDE-methodek voor zorgprofessionals
- ABCDE-methodek voor zorgmedici
- Inflowgegevens
- Inleiding
- Wat je nooit moet weten
- A: Airway
- B: Breathing
- C: Circulation
- D: Disability
- E: Exposure en Environmental control
- Secondary survey
- Communicatie en Interdisciplinair verband
- Bronnen

ABCDE-methodek

NEEM VOOR VRAGEN
OF INTERESSE
CONTACT OP MET

Erasmus MC



Alfred Remmits

CEO Xprtise

a.remmits@xprtise.com

06 5331 2590

Janine van Zoest

HRD consultant

j.vanzoest@xprtise.com

06 2256 8188