

Pregled kompetencija za Giraffe Incubator Carestation CS1



Ime zdravstvenog radnika:		Radno mesto zdravstvenog radnika:	
Bolnica/ustanova:			
Grad:		Republika/pokrajina:	
Lice koje vrši obuku:		Datum:	

Opis sistema	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Pogled spreda			
Pogled otpozadi			
Oznake na uređaju			
Razumevanje kontrolne table	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Početni ekran			
Čuvar ekrana			
Korišćenje tastature			
Ekran pomoći			
Razumevanje režima	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Vazdušni režim			
Bebi režim			
Funkcije podešavanja	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Kretanje kroz ekran za podešavanje			
Podešavanje pacijenta			
Trenutno vreme			
Ime bebe			
Datum rođenja			
Gestaciona starost			
Šigurna zona			
Podešavanje alarma			
Jedinice temperature			
Alarm temperature kože (bebi režim)			

Funkcije podešavanja (nastavak)	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Alarm temperature kože (vazdušni/ručni režim)			
Jačina alarma			
Utišavanje alarma bez dodira			
Podešavanje sistema			
Podizanje, aktiviranje i deaktiviranje ležaja			
Vremensko ograničenje čuvara ekrana			
Osvetljenost ekrana			
Kalibracija kiseonika			
Teme			
Podrazumevane postavke sistema za podešavanje			
Provera pre upotrebe	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Mehaničke provere			
Provere opcija			
Provere kontrolne table			
Provera ovlaživača			
Provera kiseonika			
Korišćenje inkubatora	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Uključivanje uređaja			
Podešavanje za prijem			
Priključivanje sonde za temperaturu kože			
Rad sa dve sonde za temperaturu kože			
Zabavljanje i pričvršćivanje okana i tabli ležaja			
Otvaranje, zabavljanje i pričvršćivanje okana			
Otvaranje i zabavljanje tabli ležaja			
Korišćenje dušeka			
Izvlačenje dušeka			
Rotiranje dušeka			
Naginjanje dušeka			
Podizanje i spuštanje ležaja			
Upotreba podmetača za rendgen			
Davanje kiseonika			
Priključivanje kiseonika			

Korišćenje inkubatora (nastavak)	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Kalibracija kiseonika			
Upotreba ovlaživača			
Povećavanje vlažnosti			
Korišćenje vage			
Praćenje tendencija težine			
Korišćenje funkcije Air Boost			
Podešavanje tajmera			
Prikazivanje trendova			
Podešavanje temperature vazduha u vazдушnom režimu			
Ručno podešavanje temperature vazduha			
Podešavanje sigurne zone			
Sistem za pozivanje medicinske sestre i daljinsko nadgledanje			
Korišćenje interfejsa daljinskog nadgledanja			
Korišćenje sistemskog interfejsa za pozivanje medicinske sestre			
Instalacija opcione opreme			
Instalacija vage			
Montiranje sistema šinskih komponenti			
Nosač gasnog cilindra			
Ručica za pridržavanje cevčica			
Poklopac okna			
Poluga Silo nosača			
Poklopci inkubatora			
Razumevanje alarma	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Prioritet alarma			
Razumevanje prikaza na kontrolnoj tabli			
Razumevanje zvučnih signala			
Utišavanje alarma			
Više alarma istovremeno			
Održavanje i čišćenje	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Uputstva za popravku			
Raspored održavanja			
Interval održavanja i čišćenja koje sprovodi korisnik			

Održavanje i čišćenje (nastavak)	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
Interval servisnog održavanja			
Smernice za čišćenje			
Rastvori za čišćenje			
Preporučeni načini čišćenja			
Priprema uređaja za čišćenje			
Brisanje ekrana osetljivog na dodir			
Rasklapanje uređaja radi kompletnog čišćenja			
Čišćenje pojedinačnih komponentata			
Čišćenje rezervoara za vodu na ovlaživaču			
Čišćenje sonde za temperaturu kože			
Čišćenje dušeka			
Sklapanje uređaja			

Mere bezbednosti	Teorijsko izlaganje	Praktično izlaganje	Komentari
------------------	---------------------	---------------------	-----------

Upoznatost zdravstvenih radnika i saradnika sa merama bezbednosti koje se odnose na sledeće:

Oznake na uređaju			
Bravice			
Pričvršćivanje zidnih tabli i okana			
Postavljanje bebe na sredinu dušeka			
Pristup pacijentu i prenos pacijenta			
Otvaranje zidova / vratanca okana			
Nadgledanje pacijenta			