

Inkubator Giraffe Carestation CS1 – przegląd umiejętności



Nazwisko klinicysty:		Rola funkcjonalna klinicysty:	
Szpital/placówka:			
Miasto:		Województwo:	
Osoba prowadząca szkolenie:		Data:	

Opis systemu	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Widok z przodu			
Widok z tyłu			
Etykiety urządzenia			
Znaczenie elementów wyświetlanych na panelu sterowania	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Ekran główny			
Ekran bezczynności			
Korzystanie z klawiatury			
Pomoc ekranowa			
Znaczenie trybów	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Tryb ogrzewania powietrza			
Tryb pacjenta			
Funkcje konfiguracji	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Poruszanie się po ekranie konfiguracji			
Konfiguracja dotycząca pacjenta			
Bieżąca godzina			
Imię i nazwisko dziecka			
Data urodzenia			
Wiek ciążowy			
Strefa komfortu			
Konfiguracja alarmów			
Jednostki temperatury			
Alarm temperatury skóry (tryb dziecka)			

Funkcje konfiguracji (ciąg dalszy)	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Alarm temperatury skóry (tryb ogrzewania powietrza/ręczny)			
Głośność alarmu			
Bezdotykowe wyciszenie alarmu			
Konfiguracja ogólna urządzenia			
Podnoszenie łożeczka – włączanie i wyłączanie			
Limit czasu ekranu bezczynności			
Jasność ekranu			
Kalibracja tlenu			
Motywy			
Ustawienia domyślne			
Kontrola wstępna	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Kontrola mechaniczna			
Kontrola akcesoriów dodatkowych			
Kontrola panelu sterowania			
Kontrola nawilzacza			
Kontrola układu doprowadzania tlenu			
Użytkowanie inkubatora	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Włączanie zasilania			
Konfiguracja przed przyjęciem pacjenta			
Mocowanie czujnika temperatury skóry			
Korzystanie z dwóch czujników temperatury			
Blokowanie i zabezpieczanie otworów pielęgnacyjnych i ścianek łożeczka			
Otwieranie, blokowanie i zabezpieczanie otworów pielęgnacyjnych			
Otwieranie i blokowanie ścianek łożeczka			
Korzystanie z materaca			
Wysuwanie materaca			
Obracanie materaca			
Przechylenie materaca			
Podnoszenie i obniżanie łożeczka			
Korzystanie ze stolika do RTG			
Doprowadzanie tlenu			

Użytkowanie inkubatora (ciąg dalszy)	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Kalibracja tlenu			
Korzystanie z nawilżacza			
Regulacja wilgotności			
Korzystanie z wagi			
Tworzenie trendów wagi pacjenta			
Korzystanie z nawiewu powietrza			
Ustawianie licznika czasu			
Wyświetlanie trendów			
Ustawianie temperatury powietrza w trybie ogrzewania powietrza			
Ręczne ustawianie temperatury powietrza			
Konfiguracja funkcji Strefa komfortu			
System przyzywowy i zdalna obserwacja			
Korzystanie z interfejsu zdalnej obserwacji			
Korzystanie z interfejsu systemu przyzywowego			
Montaż dodatkowych akcesoriów			
Montaż wagi			
Elementy układu szyny montażowej			
Uchwyt butli gazowej			
Ramię do przewodów			
Ośłona otworu pielęgnacyjnego			
Ramię worka silastikowego (silo)			
Pokrywy inkubatora			
Znaczenie alarmów	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Priorytety alarmów			
Znaczenie sygnałów wyświetlanych na panelu sterowania			
Znaczenie sygnałów dźwiękowych			
Wyciszanie alarmów			
Wiele alarmów			
Konserwacja i czyszczenie	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Wytyczne dotyczące napraw			
Harmonogram konserwacji			
Częstotliwość konserwacji i czyszczenia przez użytkownika			

Konserwacja i czyszczenie (ciąg dalszy)	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze
Częstość wykonywania czynności konserwacyjnych przez serwis			
Zalecenia dotyczące czyszczenia			
Roztwory czyszczące			
Zalecenia dotyczące metod czyszczenia			
Przygotowanie do czyszczenia urządzenia			
Czyszczenie ekranu dotykowego			
Demontaż urządzenia w celu całkowitego wyczyszczenia			
Czyszczenie poszczególnych elementów			
Czyszczenie zbiornika na wodę nawilżacza			
Czyszczenie czujnika temperatury skóry			
Czyszczenie materaca			
Ponowny montaż urządzenia			
Środki bezpieczeństwa	Omówiono	Zademonstrowano	Komentarze

Świadomość użytkowników klinicznych i nieklinicznych w zakresie środków bezpieczeństwa, które dotyczą następujących elementów:

Etykiety urządzenia			
Zaczepty			
Mocowanie ścianek i otworów pielęgnacyjnych			
Umieszczanie dziecka na środku materaca			
Dostęp do pacjenta i jego przenoszenie			
Otwieranie ścianek / drzwiczek otworów pielęgnacyjnych			
Monitorowanie pacjenta			