

XX stycznia 2024

Zawiadomienie o charakterze doradczym / Prewencyjne informacje dotyczące bezpieczeństwa

Dot.: MOBILNY CYFROWY SYSTEM RTG FUJIFILM FDR nano

Szanowna Pani! Szanowny Panie!

Chcielibyśmy poinformować Państwa, że firma FUJIFILM została ostatnio ostrzeżona o badaniach przeprowadzanych na oddziałach pediatrii, neonatologii i położnictwa z domyślnymi wartościami ekspozycji, które są przeznaczone do obrazowania klatki piersiowej dorosłych i mogą prowadzić do ryzyka nadmiernej ekspozycji.

Nie zgłoszono żadnych urazów pacjentów związanych z tym problemem. Uważamy, że po niezgodnym z instrukcją wyłączeniu problem ten może wystąpić z powodu niewystarczającego opisu w naszej instrukcji obsługi.

W związku z tym w niniejszym piśmie przekazujemy Państwu dodatkowe informacje.

Zalecamy przeprowadzenie retrospektywnej analizy danych dozymetrycznych, szczególnie na oddziałach pediatrii, neonatologii i położnictwa, w celu zidentyfikowania pacjentów, którzy mogli być potencjalnie narażeni na nadmierną ekspozycję.

Firma FUJIFILM dziękuje za zrozumienie i współpracę. Kopię niniejszego pisma należy przechowywać razem z instrukcją obsługi. W razie jakichkolwiek pytań dotyczących niniejszego pisma lub chęci umówienia dodatkowego szkolenia/kursu doształcającego należy skontaktować się z <<local contact name >> za pośrednictwem <<local contact email >> i md-safetyofficer@fujifilm.com.

Z poważaniem,

<<sign>>

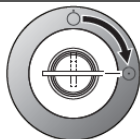
<< Dealer Details >>

MOBILNY CYFROWY SYSTEM RTG FUJIFILM FDR nano / Dodatkowe informacje

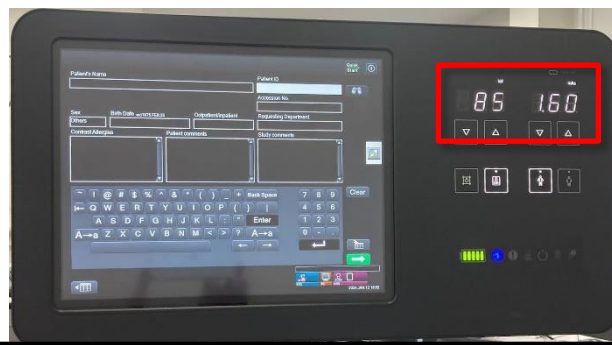
Ostrzeżenie

- Przy każdym włączeniu przełącznika kluczykowego warunki ekspozycji są ustawiane na wartości domyślne (85 kV, 1,6 mAs, ok. 0,13 mGy@ SID 1m), które są przeznaczone do obrazowania klatki piersiowej u dorosłych. Przed rozpoczęciem naświetlania należy upewnić się, że ustawiono odpowiednie warunki ekspozycji.
- Nieprzestrzeganie powyższego ostrzeżenia może spowodować nadmierną ekspozycję w porównaniu z wybranym badaniem, szczególnie w przypadku dzieci.
- Jeśli warunki ekspozycji są ustawiane z konsoli, podczas gdy przełącznik kluczykowy jest wyłączony, ustawione warunki ekspozycji nie zostaną uwzględnione.

Włączanie przełącznika kluczykowego



Gdy przełącznik kluczykowy jest włączony, świeci się panel warunków ekspozycji.



Kroki w celu ponownego ustawienia warunków ekspozycji

1. Zamykanie Study screen

Wyjście z Study screen i rozpoczęcie badania od nowa.

Nacisnąć [Complete], aby wyjść z Study screen.

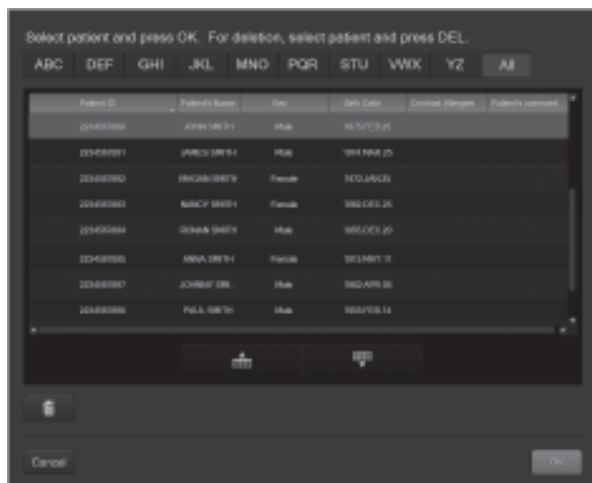


Study screen

2. Ponowne ustawienie badania

2.1 W przypadku podłączenia do RIS

Rozpocząć od nowa od wyboru badania
(patrz punkt 4.1.2 „Instrukcji obsługi Console Advance (DR-ID 300CL)”.)



2.2 Połączenie inne niż RIS

Rozpocząć od nowa od wyboru Exposure Menu
(patrz punkt 4.2.1 „Instrukcji obsługi Console Advance (DR-ID 300CL)”.)



3. Ekspozycja

Przed rozpoczęciem naświetlania należy upewnić się, że ustawiono odpowiednie warunki ekspozycji.

Uwaga: Aby uzyskać informacje na temat innych czynności związanych z obsługą, należy zapoznać się z „Instrukcją obsługi FDR nano”.

Koniec pliku