

ИТНО - Известување за теренска безбедност

Свитканата педала на ножниот прекинувач може да предизвика прекин на флуороскопското снимање или експозиција во живо.

Почитуван кориснику,

Кај Philips MultiDiagnost-Eleva со рамен детектор и системите Allura Xper е откриен проблем кој повремено може да предизвикува прекини на флуороскопското снимање или експозиција во живо.

Оваа корекција на медицински уред е наменета да ве информира за:

- видот на проблемот и условите во кои може да се појави
- постапките што треба да ги преземе клиентот / корисникот за да спречи појава на ризици за пациентите.
- постапките кои Philips планира да ги преземе за да го коригира проблемот.

Овој документ содржи важни информации за безбедно и правилно користење на вашата опрема во иднина

Ве молиме разгледајте ги следните информации заедно со сите членови на вашиот персонал кои треба да бидат запознаени со содржината на овој допис. Од особена важност е да ги разберете последиците од овој допис.

Компанијата Philips забележа дека свитканата педала на ножниот прекинувач може да предизвика оневозможување на функцијата за снимање (повремена или континуирана спреченост за снимање флуороскопски слики или експозиции).

Педалата може да се свитка поради честа употреба на ножниот прекинувач врз подлоги што го намалуваат заморот или врз нерамни површини или, пак, во подножјето.

На следните страници се дадени детални информации и постапките што треба да ги преземете.

Ако ви се потребни дополнителни информации или поддршка за овој проблем, ве молиме обратете се кај вашиот локален претставник на Philips:

Ова известување е пријавено во соодветната регулаторна агенција.

Philips се извинува за сите непријатности кои настанале како резултат на овој проблем.

Со почит,



ИТНО - Известување за теренска безбедност

Свитканата педала на ножниот прекинувач може да предизвика прекин на флуороскопското снимање или експозиција во живо.

Rajesh Kathuria

Head of Q&R

Системи за терапија водена со слика

ОПФАТЕНИ ПРОИЗВОДИ	<p>Систем: MultiDiagnost Eleva со рамен детектор Allura Xper FD10 на таван Allura Xper FD10 на под Allura Xper FD10 Allura Xper FD10/10 Allura Xper FD20 Allura Xper FD20 со две рамнини Allura Xper FD10 Allura Xper FD10/10 Allura Xper FD20 Allura Xper FD20 со две рамнини Allura Xper FD10 операциона маса Allura Xper FD20 операциона маса Allura Xper FD20 операциона маса со две рамнини Allura Xper FD20 операциона маса Allura Xper FD10 Allura Xper FD10/10 Allura Xper FD20 Allura Xper FD20/10 Allura CV20 Allura Xper FD20 операциона маса Allura Xper FD20/20 Allura Xper FD20/20 операциона маса Allura Xper FD20/15 Кардиоваскуларен систем Allura Centron</p>
ОПИС НА ПРОБЛЕМОТ	<p>Код на производот: 708037, 708038 722001, 722003, 722005, 722006, 722008, 722010, 722011, 722012, 722013, 722014, 722015, 722020, 722023, 722026, 722027, 722028, 722029, 722031, 722035, 722038, 722039, 722058 и 722400.</p> <p>Ако ножниот прекинувач често се користи врз подлоги што го намалуваат заморот, врз нерамни површини или во подножјето, тогаш педалите на ножниот прекинувач може да се свиткаат.</p>
МОЖНИ ОПАСНОСТИ	<p>Свитканата педала на ножниот прекинувач може да предизвика повремени или континуирана спреченост за снимање флуороскопски слики или експозиции.</p>

ИТНО - Известување за теренска безбедност

Свитканата педала на ножниот прекинувач може да предизвика прекин на флуороскопското снимање или експозиција во живо.

	<ul style="list-style-type: none">• Чувајте го ова Известување за теренска безбедност во документацијата на системот сè додека компанијата Philips не го коригира системот.
ДЕЈСТВА КОИ ПЛАНИРА ДА ГИ ПРЕЗЕМЕ PHILIPS	<p>Проблемот ќе се отстрани со надградба на механичкиот хардвер на ножниот прекинувач што ќе спречи виткање на педалите на ножниот прекинувач.</p> <p>Овој механички хардвер ќе стане достапен до февруари 2019 година.</p> <p>Локалниот претставник на Philips ќе ве извести за да закажете датум за инсталација на надградбата на механичкиот хардвер.</p>
ДОПОЛНИТЕЛНИ ИНФОРМАЦИИ И ПОДДРШКА	<p>Ако ви се потребни дополнителни информации или поддршка за овој проблем, ве молиме обратете се кај вашиот локален претставник на Philips:</p>



Информации во сопственост на компанијата Philips. Забрането е неовластено користење.

