

**Elektrilised meditsiiniseadmed**

**Osa 2-54: Erinõuded radiograafias ja fluoroskoopias kasutatavate röntgenseadmete esmasele ohutusele ja olulistele toimimisnäitajatele**

**Medical electrical equipment**

**Part 2-54: Particular requirements for the basic safety and essential performance of X-ray equipment for radiography and radioscopy (IEC 60601-2-54:2009 + IEC 60601-2-54:2009/A1:2015 + IEC 60601-2-54:2009/A2:2018)**

Teatis paranduse kohta on avaldatud EVS Teataja 2019. aasta septembrikuu numbris.

**Lisa ZA (normlisa) „Normiviited rahvusvahelistele dokumentidele ja nende vastavad Euroopa dokumendid“**

*Muuta lisa ZA olemasolev tabel järgmiselt:*

<u>Väljaanne</u>	<u>Aasta</u>	<u>Pealkiri</u>	<u>EN/HD</u>	<u>Aasta</u>
<b>Asendada viide standardile IEC 60601-1-2 järgmisega:</b>				
<i>Kustutatud.</i>				
<b>Asendada viide standardile IEC 60601-1-3 järgmisega:</b>				
IEC 60601-1-3	2008	Medical electrical equipment – Part 1-3:	EN 60601-1-3	2008
–	–	General requirements for basic safety and essential performance – Collateral	+ corrigendum Mar.	2010
+ A1	2013	Standard: Radiation protection in	+ A1	2013
–	–	diagnostic X-ray equipment	+ A1/AC	2014
<b>Täiendus:</b>				
IEC 60336	– <sup>1</sup>	Medical electrical equipment – X-ray tube assemblies for medical diagnosis – Characteristics of focal spots	EN 60336	2005 <sup>2</sup>
IEC 60580	2000	Medical electrical equipment – Dose area product meters	EN 60580	2000
IEC/TR 60788	2004	Medical electrical equipment – Glossary of defined terms	–	–
IEC 60806	– <sup>1</sup>	Determination of the maximum symmetrical radiation field from a rotating anode X-ray tube for medical diagnosis	EN 60806	2004 <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Dateerimata viide.

<sup>2</sup> Kehtiv väljaanne selle standardi avaldamise kuupäeval.

<u>Väljaanne</u>	<u>Aasta</u>	<u>Pealkiri</u>	<u>EN/HD</u>	<u>Aasta</u>
IEC 62220-1-1	2015	Medical electrical equipment – Characteristics of digital X-ray imaging devices – Part 1-1: Determination of the detective quantum efficiency – Detectors used in radiographic imaging	EN 62220-1-1	2015
IEC 60601-1	2005	Medical electrical equipment – Part 1: General requirements for basic safety and essential performance	EN 60601-1	2006
–	–		+ corrigendum Mar.	2010
+ A1	2012		+ A1	2013
–	–		+ A1/AC	2014
–	–		+ A12	2014
IEC 61910-1	2014	Medical electrical equipment – Radiation dose documentation – Part 1: Radiation dose structured reports for radiography and radioscopy	EN 61910-1	2014
IEC 62494-1	2008	Medical electrical equipment – Exposure index of digital X-ray imaging systems – Part 1: Definitions and requirements for general radiography	EN 62494-1	2008

-----

ICS 11.040.50

**Standardite reprodutseerimise ja levitamise õigus kuulub Eesti Standardikeskusele**

Andmete paljundamine, taastekitamine, kopeerimine, salvestamine elektroonsesse süsteemi või edastamine ükskõik millises vormis või millisel teel ilma Eesti Standardikeskuse kirjaliku loata on keelatud.

Kui Teil on küsimusi standardite autorikaitse kohta, võtke palun ühendust Eesti Standardikeskusega:

Koduleht [www.evs.ee](http://www.evs.ee); telefon 605 5050; e-post [info@evs.ee](mailto:info@evs.ee)