

**SLOVENSKI STANDARD**  
**SIST EN 60601-2-33:2010/AC:2016**  
**01-maj-2016**

---

**Medicinska električna oprema - 2-33. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti opreme za magnetno resonanco za medicinsko diagnostiko - Popravek AC**

Medical electrical equipment - Part 2-33: Particular requirements for the basic safety and essential performance of magnetic resonance equipment for medical diagnosis

Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-33: Besondere Festlegungen für die Sicherheit von Magnetresonanzgeräten für die medizinische Diagnostik

Appareils électromédicaux - Partie 2-33: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à résonance magnétique utilisés pour le diagnostic médical

**Ta slovenski standard je istoveten z: EN 60601-2-33:2010/AC:2016-03**

**ICS:**

11.040.55      Diagnostična oprema      Diagnostic equipment

**SIST EN 60601-2-33:2010/AC:2016      en**

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[SIST EN 60601-2-33:2010/AC:2016](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d0b7550f-0edf-4ccc-ad92-5a4f3f020184/sist-en-60601-2-33-2010-ac-2016)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d0b7550f-0edf-4ccc-ad92-5a4f3f020184/sist-en-60601-2-33-2010-ac-2016>

EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

**EN 60601-2-33:2010/AC:2016-03**

March 2016

---

ICS 11.040.55

English Version

**Medical electrical equipment - Part 2-33: Particular requirements  
for the basic safety and essential performance of magnetic  
resonance equipment for medical diagnosis  
(IEC 60601-2-33:2010/COR2:2016)**

Appareils électromédicaux - Partie 2-33: Exigences  
particulières pour la sécurité de base et les performances  
essentielles des appareils à résonance magnétique utilisés  
pour le diagnostic médical  
(IEC 60601-2-33:2010/COR2:2016)

Medizinische elektrische Geräte - Teil 2-33: Besondere  
Festlegungen für die Sicherheit von  
Magnetresonanzgeräten für die medizinische Diagnostik  
(IEC 60601-2-33:2010/COR2:2016)

This corrigendum becomes effective on 4 March 2016 for incorporation in the English language version of the EN.

**ITEN STANDARD PREVIEW  
(standards.iteh.ai)**

[SIST EN 60601-2-33:2010/AC:2016](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d0b7550f-0edf-4ccc-ad92-5a4f3f020184/sist-en-60601-2-33-2010-ac-2016)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d0b7550f-0edf-4ccc-ad92-5a4f3f020184/sist-en-60601-2-33-2010-ac-2016>



European Committee for Electrotechnical Standardization  
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique  
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

**CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels**

### Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 60601-2-33:2010/COR2:2016 was approved by CENELEC as EN 60601-2-33:2010/AC:2016-03 without any modification.

## iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 60601-2-33:2010/AC:2016](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d0b7550f-0edf-4ccc-ad92-5a4f3f020184/sist-en-60601-2-33-2010-ac-2016)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d0b7550f-0edf-4ccc-ad92-5a4f3f020184/sist-en-60601-2-33-2010-ac-2016>

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALEIEC 60601-2-33  
Edition 3.0 2010-03IEC 60601-2-33  
Édition 3.0 2010-03

Medical electrical equipment –

Appareils électromédicaux –

Part 2-33: Particular requirements for the basic  
safety and essential performance of magnetic  
resonance equipment for medical diagnosisPartie 2-33: Exigences particulières pour la  
sécurité de base et les performances  
essentielles des appareils à résonance  
magnétique utilisés pour le diagnostic médical

## CORRIGENDUM 2

## iTeh STANDARD PREVIEW

201.12.4.102.3.3 Limits  
peripheral nerve  
(PNS)Limits related to  
nerve stimulation201.12.4.102.3.3 Limites liées à la  
stimulation du nerf périphérique  
(SNP)Add, in the first and second dash of item  
a):Ajouter, dans le premier et deuxième tiret  
du point a):

"mean" before "PNS THRESHOLD LEVEL".

"moyen" après "NIVEAU DE SEUIL DE SNP".