

Deuxième édition
2007-10-01

AMENDEMENT 1
2014-03-01

**Implants chirurgicaux non actifs —
Implants de remplacement
d'articulation — Exigences
spécifiques relatives aux implants de
remplacement de l'articulation du
genou**

iTeh STANDARD PREVIEW
Amendement 1
(standards.iteh.ai)

*Non-active surgical implants — Joint replacement implants —
Specific requirements for knee-joint replacement implants*

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1d25f9ec-2f54-4e6b-8c47-61a44e9de66f/iso-21536-2007-amd-1-2014>
Amendment 1



Numéro de référence
ISO 21536:2007/Amd.1:2014(F)

© ISO 2014

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

ISO 21536:2007/Amd 1:2014
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1d25f9ec-2f54-4e6b-8c47-61a44e9de66f/iso-21536-2007-amd-1-2014>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2014

Droits de reproduction réservés. Sauf indication contraire, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, l'affichage sur l'internet ou sur un Intranet, sans autorisation écrite préalable. Les demandes d'autorisation peuvent être adressées à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20
Tel. + 41 22 749 01 11
Fax + 41 22 749 09 47
E-mail copyright@iso.org
Web www.iso.org

Publié en Suisse

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les Normes internationales sont rédigées conformément aux règles données dans les Directives ISO/CEI, Partie 2.

La tâche principale des comités techniques est d'élaborer les Normes internationales. Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

L'attention est appelée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle ou de droits analogues. L'ISO ne saurait être tenue pour responsable de ne pas avoir identifié de tels droits de propriété et averti de leur existence.

L'Amendement 1 à l'ISO 21536:2007 a été élaboré par le comité technique ISO/TC 150, *Implants chirurgicaux*, sous-comité SC 4, *Prothèses des os et des articulations*.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 21536:2007/Amd 1:2014](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1d25f9ec-2f54-4e6b-8c47-61a44e9de66f/iso-21536-2007-amd-1-2014)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1d25f9ec-2f54-4e6b-8c47-61a44e9de66f/iso-21536-2007-amd-1-2014>

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

[ISO 21536:2007/Amd 1:2014](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1d25f9ec-2f54-4e6b-8c47-61a44e9de66f/iso-21536-2007-amd-1-2014)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1d25f9ec-2f54-4e6b-8c47-61a44e9de66f/iso-21536-2007-amd-1-2014>

Implants chirurgicaux non actifs — Implants de remplacement d'articulation — Exigences spécifiques relatives aux implants de remplacement de l'articulation du genou

Amendement 1

Page 1, Article 2

Ajouter la Référence normative suivante:

«ISO 7207-2, *Implants chirurgicaux — Éléments de prothèses partielle et totale de l'articulation du genou — Partie 2: Surfaces articulaires constituées de matériaux métalliques, céramiques et plastiques*»

Page 3, Article 5

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

Ajouter le 4^e paragraphe suivant:

«**5.4 Finition de surface pour les surfaces articulaires des composants de prothèses de l'articulation du genou**»

Les exigences relatives à la finition de surface pour le PE-UHMW, en métal et en céramique sont définies dans l'ISO 7207-2.»

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 21536:2007/Amd 1:2014](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1d25f9ec-2f54-4e6b-8c47-61a44e9de66f/iso-21536-2007-amd-1-2014)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1d25f9ec-2f54-4e6b-8c47-61a44e9de66f/iso-21536-2007-amd-1-2014>