
**Médecine bucco-dentaire —
Nomenclature des anomalies bucco-
dentaires —**

**Partie 2:
Anomalies du développement
dentaire**

iTeh STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

Dentistry — Nomenclature of oral anomalies —

Part 2: Developmental anomalies of teeth

ISO 16202-2:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e88e21a5-5f2f-4306-a5f8-9710a7b4b7a/iso-16202-2-2019>



iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

ISO 16202-2:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e88e21a5-5f2f-4306-a5f8-9710a7bf4b7a/iso-16202-2-2019>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2019

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en œuvre, 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, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée 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 401 • Ch. de Blandonnet 8
CH-1214 Vernier, Genève
Tél.: +41 22 749 01 11
Fax: +41 22 749 09 47
E-mail: copyright@iso.org
Web: www.iso.org

Publié en Suisse

Sommaire

Page

Avant-propos.....	iv
Introduction.....	v
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	1
4 Nomenclature et codification des anomalies du développement dentaire	1
Bibliographie.....	6

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

ISO 16202-2:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e88e21a5-5f2f-4306-a5f8-9710a7bf4b7a/iso-16202-2-2019>

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 (IEC) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les procédures utilisées pour élaborer le présent document et celles destinées à sa mise à jour sont décrites dans les Directives ISO/IEC, Partie 1. Il convient, en particulier de prendre note des différents critères d'approbation requis pour les différents types de documents ISO. Le présent document a été rédigé conformément aux règles de rédaction données dans les Directives ISO/IEC, Partie 2 (voir www.iso.org/directives).

L'attention est attirée 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. Les détails concernant les références aux droits de propriété intellectuelle ou autres droits analogues identifiés lors de l'élaboration du document sont indiqués dans l'Introduction et/ou dans la liste des déclarations de brevets reçues par l'ISO (voir www.iso.org/brevets).

Les appellations commerciales éventuellement mentionnées dans le présent document sont données pour information, par souci de commodité, à l'intention des utilisateurs et ne sauraient constituer un engagement.

Pour une explication de la nature volontaire des normes, de la signification des termes et expressions spécifiques de l'ISO liés à l'évaluation de la conformité, ou pour toute autre information au sujet de l'adhésion de l'ISO aux principes de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) concernant les obstacles techniques au commerce (OTC), voir le lien suivant: www.iso.org/iso/fr/avant-propos.

Le présent document a été élaboré par le comité technique ISO/TC 106, *Médecine bucco-dentaire*, sous-comité SC 3, *Terminologie*.

Une liste de toutes les parties de la série ISO 16202 se trouve sur le site web de l'ISO.

Il convient que l'utilisateur adresse tout retour d'information ou toute question concernant le présent document à l'organisme national de normalisation de son pays. Une liste exhaustive desdits organismes se trouve à l'adresse www.iso.org/fr/members.html.

Introduction

D'autres documents et ontologies ont été utilisés pour élaborer le présent document. Voir Références [1] à [8].

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

ISO 16202-2:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e88e21a5-5f2f-4306-a5f8-9710a7bf4b7a/iso-16202-2-2019>

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 16202-2:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e88e21a5-5f2f-4306-a5f8-9710a7bf4b7a/iso-16202-2-2019>

Médecine bucco-dentaire — Nomenclature des anomalies bucco-dentaires —

Partie 2: Anomalies du développement dentaire

1 Domaine d'application

Le présent document fournit une nomenclature des anomalies du développement dentaire et un code pour leur représentation destinés à faciliter la saisie de données et à soutenir l'interopérabilité au niveau sémantique.

Cette nomenclature couvre diverses anomalies du développement dentaire.

2 Références normatives

Les documents suivants sont cités dans le texte de sorte qu'ils constituent, pour tout ou partie de leur contenu, des exigences du présent document. Pour les références datées, seule l'édition citée s'applique. Pour les références non datées, la dernière édition du document de référence s'applique (y compris les éventuels amendements).

ISO 1942, *Médecine bucco-dentaire — Vocabulaire*

ISO 3950, *Médecine bucco-dentaire — Code de désignation des dents et des régions de la cavité buccale*

ISO 16202-1, *Médecine bucco-dentaire — Nomenclature des anomalies bucco-dentaires — Partie 1: Code pour la représentation des anomalies bucco-dentaires*

3 Termes et définitions

Pour les besoins du présent document, les termes et définitions donnés dans l'ISO 1942 s'appliquent.

L'ISO et l'IEC tiennent à jour des bases de données terminologiques destinées à être utilisées en normalisation, consultables aux adresses suivantes:

- ISO Online Browsing Platform (OBP): disponible à l'adresse <https://www.iso.org/obp>
- IEC Electropedia: disponible à l'adresse <http://www.electropedia.org/>

4 Nomenclature et codification des anomalies du développement dentaire

Les informations sur la localisation des anomalies doivent être ajoutées en utilisant d'autres codes, tels que celui décrit dans l'ISO 3950.

La nomenclature et la codification doivent se baser sur les principes énoncés dans l'ISO 16202-1.

11.10. Désigne les anomalies du développement en nombre de dents

11.11. Par défaut (exclut la perte d'une dent résultant d'un traumatisme ou d'une extraction)

11.11.10. Hypodontie

11.11.20. Oligodontie

11.11.30. Anodontie

11.11.40. Incisive centrale maxillaire médiane unique (SCMMI)

11.12. Par excès

11.12.10. Une seule dent surnuméraire

11.12.20. Plusieurs dents surnuméraires (dans un site donné)

11.12.30. Plusieurs dents surnuméraires (à plusieurs emplacements)

11.20. Désigne les anomalies morphologiques (taille et forme)

11.21. Anomalies au niveau de la taille

11.21.10. Microdontie

11.21.20. Macrodontie

11.22. Anomalies au niveau de la forme

11.22.10. Anomalies coronaires

11.22.11. Incisives

11.22.11.10. Conique/riziforme

11.22.11.20. Cuspide en talon, en T

11.22.11.30. En forme de pelle [ISO 16202-2:2019](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e88e21a5-5f2f-4306-a5f8-9710a7b4b7a/iso-16202-2-2019)

11.22.11.40. Conique/tournevis

11.22.11.50. Double/fusion/gémination

11.22.11.60. Autre

11.22.12. Canines

11.22.12.10. Prémolarisation

11.22.12.20. Autre

11.22.13. Prémolaires

11.22.13.10. Tricuspidation

11.22.13.20. Dens evaginatus

11.22.13.30. Molarisation

11.22.13.40. Autre

11.22.14. Molaires

11.22.14.10. Tubercule de Carabelli

11.22.14.20. Tubercule paramolaire de Bolk

11.22.14.30. Cuspide(s) surnuméraire(s)

11.22.14.40. Autre

ITeH STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/e88e21a5-5f2f-4306-a5f8-9710a7b4b7a/iso-16202-2-2019>

- 11.22.15. Non spécifique de la dent
 - 11.22.15.10. Dilacération coronaire
- 11.22.20. Anomalies radiculaires
 - 11.22.21. Racine(s) surnuméraire(s)
 - 11.22.22. Racine(s) courte(s)
 - 11.22.23. Racine absente
 - 11.22.24. Racine(s) longue(s)
 - 11.22.25. Taurodontisme
 - 11.22.25.10. Hypotaurodontisme
 - 11.22.25.20. Mésotaurodontisme
 - 11.22.25.30. Hypertaurodontisme
 - 11.22.26. Hypercémentose
 - 11.22.27. Concrescence
 - 11.22.28. Cémenticule
 - 11.22.29. Malformation molaire incisive
- 11.22.30. Anomalies pulpaire(s)
 - 11.22.31. Denticule/calcifications intrapulpaires
 - 11.22.32. Pulpe en forme de flamme
- 11.22.40. Anomalies impliquant la couronne, la jonction amélo-cémentaire et la furcation
 - 11.22.41. Perle de l'émail
 - 11.22.42. Projection d'émail ou de dentine
- 11.22.50. Anomalies impliquant la couronne, la pulpe et la racine
 - 11.22.51. Dens invaginatus/dens in dente
 - 11.22.51.10. Type I
 - 11.22.51.20. Type II
 - 11.22.51.30. Type III
 - 11.22.52. Double
 - 11.22.52.10. Fusion
 - 11.22.52.20. Gémination
- 11.30. Désigne les anomalies de la structure
- 11.31. Désigne les anomalies de l'émail
 - 11.31.10. Amélogénèse imparfaite (classification de Witkop)^[8]