

LEXIQUE DU VOCABULAIRE DENTAIRE ET ODONTOSTOMATOLOGIQUE (Nouvelle version). Par le Dr.A.Hauteville.

Publié le 25 octobre 2012 par Dr. Albert Hauteville

A

Abcès: infection avec collection purulente. Voir [article](#).

Abcès diffus: infection sans limites bien définies et ayant tendance à s'étendre de façon diffuse. Voir: [article](#).

Abcès migrateur de Chompret-l'Hirondel: collection purulente vestibulaire au niveau des prémolaires inférieures, due à un accident d'évolution de dent de sagesse. Voir:[article](#)

Abcès serpigneux de Roy: abcès parodontal qui se situe entre les deux incisives centrales supérieures. Voir: [article](#).

Ablation: action de retirer tout ou partie d'un tissu.

Accident d'évolution: trouble de la poussée d'une dent.

Acétylcholine: neurotransmetteur antagoniste de l'adrénaline sécrété par le système parasympathique. Voir: [article](#).

Acide citrique: acide utilisé pour mordancer la surface de l'émail avant un collage. [Voir article](#).

Acide hyaluronique: composant important de l'attache épithéliale et de divers tissus épithéliaux. [Voir article](#).

Acice Néfamique: Anti-inflammatoire Non Stéroïdien(AINS).

Acide Niflumique: Anti-inflammatoire Non Stéroïdien.(AINS).

Acide trichloracétique: acide utilisé par les odontologues pour cautériser certaines lésions. [Voir article](#).

Acide phosphorique ou orthophosphorique: acide utilisé pour mordancer la surface de l'émail avant un collage. Voir: [article](#).

Adénome : tumeur bénigne touchant certaines glandes et certaines muqueuses. Adénome des glandes salivaires. [Voir article](#).

Adénopathie: atteinte pathologique d'un ganglion lymphatique. Voir: [article](#).

Adénopathie satellite: atteinte pathologique des ganglions lymphatiques autour d'une lésion infectieuse ou tumorale.Voir: [article](#).

Adrénaline: hormone produite par les glandes surrénales, qui est utilisée comme vasoconstricteur pour l'anesthésie locale, maintenant plutôt remplacé par la **Nor-Adrénaline**.[Voir article](#).

Aéropolisseur: appareil de projection d'air comprimé, d'eau et de bicarbonate de sodium qui sert à polir. [Voir article.](#)

Agénésie: absence congénitale d'un organe. [Voir article.](#)

AINS: anti inflammatoire non stéroïdien.

Albuminurie: albumine dans les urines. [Voir article.](#)

Alésage canalaire: élargissement du diamètre d'un canal radiculaire en vue de son obturation. [Voir article.](#)

Alginate: matériau souple, tiré d'algues brunes, à prise rapide pour empreintes dentaires. Voir [:article.](#)

Alliage: mélange de métaux qui a des qualités différentes de chacun de ses composants.

Alopécie: calvitie, perte de cheveux.

Alvéole: cavité dans laquelle est implantée la dent. [Voir article.](#)

Alvéolectomie: ouverture chirurgicale de l'alvéole d'une racine dentaire pour en faciliter l'extraction. [Voir article.](#)

Alvéolite: inflammation de l'alvéole déshabillée après extraction d'une dent. [Voir article.](#)

Alvéolyse: fonte de l'os alvéolaire. Diminution de la hauteur= alvéolyse horizontale. Diminution en largeur= alvéolyse verticale. [Voir article.](#)

Amalgame: alliage de mercure, argent, cuivre et étain servant aux obturations de cavités dentaires. [Voir article.](#)

Analgsie: Procédés pour diminuer la douleur.

Analogue: copie factice qui sert pour construire une prothèse en laboratoire. [Voir article.](#)

Anamnèse: enquête médicale qui mène à un diagnostic.

Anatomopathologie: étude histologique microscopique d'un tissu cellulaire pathologique.

Ancrage: artifice fixé sur une dent pour pouvoir tirer sur celle-ci avec un système orthodontique. [Voir article.](#) Cela peut être aussi un système de rétention qui empêche une obturation de ressortir de sa cavité. Ou encore un appui pour un pilier de bridge. D'une manière générale, c'est un attache.

Anesthésie: suppression de tout influx nerveux sensitif entraînant la perte de toute sensation ou douleur.

Anesthésie de surface: imprégnation superficielle de la muqueuse par frottement avec un coton imprégné d'une solution anesthésique concentrée à 5% pour obtenir une insensibilisation de surface. [Voir article.](#)

Anesthésie générale: narcose artificielle. Sommeil profond provoqué par une drogue qui supprime toute sensation. [Voir article.](#)

Anesthésie locale: suppression de toute sensation sur un petit territoire. [Voir article.](#)

Anesthésie loco-régionale: association d'anesthésie locale et régionale.

Anesthésie régionale: suppression de toute sensation sur tout le territoire d'un nerf qui innerve toute une région. [Voir article.](#)

Anesthésie par réfrigération: anesthésie par projection d'un liquide très volatile, comme le chlorure d'éthyle ou le fluoroéthane, par exemple, qui refroidit très rapidement en s'évaporant et diminue considérablement les sensations douloureuses.

Anesthésie topique: anesthésie de surface.

Angle mandibulaire: angle de la mâchoire. [Voir article.](#)

Ankylose: soudure d'une articulation par excès de calcification.

Antagoniste: dent qui se trouve en occlusion sur l'arcade opposée.

Antalgique: Procédé de lutte contre la douleur, généralement médicamenteux.

Anti-agrégant plaquettaire: anti-coagulant qui agit au niveau des plaquettes, comme l'aspirine par exemple.

Antibiotique: famille de médicaments contre les infections microbiennes.

Antibiothérapie: traitement par antibiotiques.

Anticoagulant: Procédé pour fluidifier le sang et retarder sa coagulation.

Anti-hémorragique: Procédé ou produit pour arrêter, diminuer ou prévenir les hémorragies.

Antiseptie: ensemble des mesures prises pour éliminer les micro-organismes par divers moyens chimiques ou physiques. [Voir article.](#)

Apex: pointe extrême de la racine dentaire. [Voir article.](#)

Apex résiduel: morceau de racine, fracturé au cours d'une extraction, et laissé en place, volontairement ou involontairement par le praticien. Il arrive qu'il soit préférable de laisser un apex pour diverses raisons. Mais normalement, un praticien honnête et consciencieux doit en avertir le patient. Voir [article](#) et autre [article](#).

Aphte: lésion érosive de la muqueuse buccale. [Voir article.](#)

Apicectomie: résection de l'apex d'une dent. Voir: [article](#).

Apophyse: excroissance anatomique osseuse.

Apophyse coronoïde: partie anatomique de la branche montante de la mandibule. [Voir article.](#)

Apophyses styloïdes: deux éperons symétriques droit et gauche issus de l'os sphénoïde qui affleurent en arrière du palais au début du voile du palais. Voir: [article](#).

Appareil manducateur: système de mastication comprenant la bouche, les dents et les muscles masticateurs.

Appareil de prothèse: artifice prothétique de remplacement de dents manquantes.

Arcade: ensembles des dents d'un maxillaire de forme ogivale. Même après édentation totale, la crête alvéolaire s'appelle arcade.

Arc: bandeau métallique posé le long des dents pour traitement orthodontique. [Voir article.](#)

Arc lingual: arc orthodontique posé derrière les dents et donc non visible. [Voir article.](#)

Arc vestibulaire: arc orthodontique posé sur la face externe des dents et donc visible. [Voir article.](#)

Architecture déflectrice: modelage des tissus de telle sorte que les aliments pendant la mastication soient rejetés vers la joue et ne se bourrent pas dans le sillon gingival.

Armature: structure métallique de base d'une prothèse fixe ou mobile. Appelée aussi infra-structure.

Articaïne: anesthésique local. [Voir article.](#)

Articulateur: appareil servant à mettre les deux moulages haut et bas en occlusion pour la réalisation d'une prothèse. Voir: [article.](#)

Articulateur adaptable ou semi-adaptable: articulateurs sophistiqués servant à reproduire les différentes positions d'occlusion pour la réalisation de prothèses. Voir: [article.](#)

Arythmie: trouble du rythme cardiaque.

Asepsie: ensemble des procédés permettant l'absence absolue des germes. [Voir article.](#)

Asialie: absence d'écoulement salivaire.

Aspergillose du sinus maxillaire: infection mycosique du sinus maxillaire très souvent d'origine dentaire et en particulier due aux dépassements de pâte à canaux dans le sinus. [Voir article.](#)

Aspiration chirurgicale: aspirateur muni d'embouts jetables à usage unique servant à aspirer en bouche les liquides et solides en cours de travail. [Voir article.](#)

Aspirine: acide acétyl-salicylique, initialement extrait du saule (salicibus en latin) qui a des propriétés antalgiques, anti-inflammatoires, et anti-coagulantes (anti-agrégant plaquettaire).

ATM: Articulation Temporo Mandibulaire, articulation de la mâchoire. [Voir article.](#)

Atrésie: insuffisance congénitale de développement d'un organe.

Attache épithéliale: jonction entre l'épithélium de la gencive et la dent. [Voir article.](#)

Attachement: système invisible qui sert à faire tenir une prothèse amovible ou semi-amovible et qui dispense de l'utilisation de crochets inesthétiques.

Attelle: Pièce servant à immobiliser un os fracturé ou des dents mobiles. [Voir article.](#)

Autoclave: appareil de stérilisation sous pression à vapeur d'eau ou à vapeurs chimiques. [Voir article.](#)

Autopolymérisation: polymérisation qu se fait spontanément sans cuisson par mélange d'un **monomère** et d'un **polymère**.

Autocuiseur: appareil de laboratoire à pression de vapeur d'eau pour la cuisson de certaines prothèses. [Voir article.](#)

B

Bagues d'orthodontie: bandeaux métalliques scellés sur une dent en vue d'un traitement orthodontique. [Voir article.](#)

Bain-de-bouche: solution médicamenteuse utilisée en lavage de bouche puis recrachée.

Béance incisive: absence de contact entre les incisives du haut et du bas lorsque les molaires sont en occlusion. Voir: [article.](#)

Bilan « long cône »: bilan de clichés dentaires rétro-alvéolaires pratiqués avec un cône long pour avoir la dimension exacte des dents et des tissu environnants. [Voir article.](#)

Bimétallisme: interaction électrolytique entre deux métaux et la salive. Il y a alors formation d'une pile en bouche avec émission de courant électrique. [Voir article.](#)

Biomatériaux: matériaux **biocompatibles** , tolérés par l'organisme humain.

Bi-protrusion: avancement vers l'exterieur des incisives du haut et du bas.

Bistouri: instrument tranchant très affûté servant à inciser. Actuellement les bistouris sont jetables, donc à usage unique. Les lames les plus couramment utilisées en chirurgie dentaire sont les n° 11, 12, et 15. [Voir article.](#) voir aussi: [article.](#)

Bistouri électrique: appareil émettant des courants haute fréquence capable de faire exploser une cellule , utilisé en chirurgie pour couper et coaguler. Voir: [article.](#)

Bite-wing: type de film de radiographie dentaire. [Voir article.](#)

Blanc d'Espagne (ou de Meudon): craie finement broyée mélangée à de l'eau servant au polissage final des prothèses, après polissage à la ponce.

Blanchiment des dents: éclaircissement de la teinte des dents. [Voir article.](#)

Bord libre: partie tranchante d'une dent (employé surtout pur les incisives). [Voir atlas.](#)

Boule graisseuse de Bichat: boule de tissu graisseux qui se trouve au centre de la joue et qui a été décrite par Bichat. Voir: [article.](#)

Bouurrelet d'occlusion: boudin de cire sur lequel on fait mordre le patient pour enregistrer l'occlusion.

Bout-à-bout: position d'occlusion en propulsion de la mandibule, incisives pointe contre pointe.

Brackett: artifice collé sur les dents pour y amarrer différents systèmes en vue d'un traitement orthodontique. [Voir article.](#)

Bradycardie: ralentissement du rythme cardiaque.

Branche horizontale de la mandibule: partie horizontale de la mâchoire. [Voir article.](#)

Branche montante mandibulaire: partie verticale de la mâchoire. [Voir article.](#)

Bridge: pont entre des dents naturelles porteuses et des dents prothétiques remplaçant des dents absentes. Le bridge est scellé: c'est donc une prothèse fixe. [Voir article.](#)

Bridge collé: les dents supports sont très peu meulées et des ailettes portant la ou les dents manquantes sont collées sur les parties meulées avec une colle époxy. [Voir article.](#)

Bridge dentoporté: bridge sur dents.

Bridge implantoporté: bridge sur implants. [Voir article.](#)

Bridge mixte: bridge porté par des dents et des implants

Broche à canaux: instrument manuel pour alésage des canaux. [Voir article.](#)

Brosse monotouffe: brosse à dent ne comportant qu'une seule touffe de poils. [Voir article.](#)

Bruxisme: grincement de dents compulsif. [Voir article.](#)

C

Calcul: concrétion pierreuse formée par un liquide physiologique. Calcul salivaire: [voir article.](#)

Canalaire: qui concerne le canal radiculaire.

Canal radiculaire: canal constitué par la pulpe le long d'une racine dentaire. [Voir article.](#)

Canal mandibulaire: tunnel osseux dans lequel passe le nerf mandibulaire anciennement appelé nerf dentaire inférieur, et qui passe horizontalement sous les apex des dents inférieures, des prémolaires aux dents de sagesse. Il entre par un trou, le **foramen mandibulaire**, qui présente une épine appelée **épine de SPYX** à mi hauteur de la face interne branche montante de la mandibule, et ressort par le **trou mentonnier** dessous des prémolaires. [Voir article.](#)

Canal de Sténon: canal sécréteur de la glande salivaire parotide, dont l'ostium se trouve sur la face interne de la joue en regard de la première molaire supérieure. [Voir article.](#)

Canal de Wharton: canal sécréteur de la glande salivaire sous maxillaire, dont l'ostium se trouve dans la caroncule salivaire sous la langue. [Voir article.](#)

Canalicules dentinaires: micro-canaux de la dentine contenant des micro-terminaisons nerveuses, appelées **fibrilles de Tomes**.

Candidose: infection par un champignon appelé **Candida Albicans**. [Voir article](#).

Carbocaïne: anesthésique utilisé en odontologie. [Voir article](#).

Cardia: sphincter à la jonction entre l'oesophage et l'estomac et qui ferme ce dernier lors de la déglutition. Son défaut de fermeture est source de remontées gastriques. [Voir article](#).

Cardiopathie du rythme: troubles du rythme cardiaque. Arythmie (rythme irrégulier), tachycardie (rythme trop rapide), bradycardie (rythme trop lent).

Cardiopathie valvulaire: maladie des valvules cardiaques (souffle au coeur) généralement consécutive à une endocardite d'Osler.

Cardiopathie vasculaire: maladie des coronaires cardiaques (infarctus, angine de poitrine)

Carie: attaque des tissus durs de la dent par des agents bactériens. [Voir article](#).

Carieux: de la carie, qui a un rapport avec la carie.

Caroncules salivaires: renflements situés sous la langue où se trouvent placés les ostiums des glandes salivaires sous maxillaires droite et gauche. [Voir article](#).

Carpule: nom donné aux cartouches d'anesthésique. [Voir article](#).

Cartilage thyroïde: deuxième élément du larynx après l'os hyoïde, appelé communément « pomme d'Adam ». Voir: [article](#).

Cartilage cricoïde: troisième élément du larynx. Voir; [article](#).

Cavité glénoïde: partie creuse d'une articulation, en particulier de l'articulation temporo-mandibulaire. [Voir article](#).

Cellulite: inflammation du tissu cellulaire à divers stades, séreuse, purulente, diffuse etc...

Cément: tissu minéralisé de recouvrement de la racine dentaire et recevant les fibres unissant la dent à l'os alvéolaire. [Voir article](#).

Céphalées: maux de tête. La migraine, à l'origine, est la douleur de la moitié de la tête.

Céphalométrie: étude des proportions harmonieuses de la face et du crâne. Les orthodontistes font pratiquer des téléradiographies pour faire une analyse et un diagnostic céphalométrique. [Voir article](#).

Céramique: porcelaine à base de **silicate d'alumine** employé en prothèse dentaire pour des éléments esthétiques. [Voir article](#).

Cervical: du collet de la dent. « limites cervicales »= limites des prothèses au collet de la dents par rapport à la gencive. [Voir article](#).

Chancre: ulcération d'inoculation de primo-infection d'une maladie spécifique. Voir: [article](#).

Chape: Coiffe métallique qui servira de support pour un recouvrement de résine ou de céramique.

Chlorure d'éthyle: gaz qui sert à réaliser des anesthésies par réfrigération.

Choc anaphylactique: réaction allergique exacerbée avec forte chute de tension et pouvant aller jusqu'au coma ou à l'arrêt cardiaque.

Chondrine: substance de base du cartilage, donnant le préfixe « chondro ».

Cingulum: petite protubérance anatomique qui se trouve à la base de la face interne d'une incisive. [Voir atlas](#).

Cire d'occlusion: maquette en cire molle sur laquelle on fait mordre le patient pour enregistrer son occlusion.

Chambre pulpaire: partie coronaire de la pulpe dentaire. [Voir atlas](#).

Champ opératoire: territoire où a lieu une intervention chirurgicale.

Champ d'un instrument: c'est le rebord d'un instrument par opposition au plat. Par exemple le tranchant d'une lame en opposition au plat de la lame. Un instrument coudé sur plat peut se poser à plat. Un instrument coudé sur chant ne tient pas à plat. Voir: [article](#).

Champ opératoire: surface délimitée qui va être l'objet d'une intervention chirurgicale.

Champs: carrés de tissu ou de papier stériles utilisés en chirurgie pour protéger le patient et poser les instruments stériles.

Chevauchement: malposition essentiellement des incisives qui sont mal alignées et se chevauchent. Voir: [article](#).

Chirurgie buccale: toute chirurgie des tissus de la bouche se faisant par voie intra-buccale. [Voir article](#).

Chirurgie endodontique: chirurgie buccale centrée sur l'apex des dents en vue de résoudre des problèmes qui n'ont pas pu être résolus par l'endodontie classique. Voir: [article](#).

Chirurgie maxillo-faciale: toute la chirurgie de la bouche, des maxillaires et de os de la face.

Chirurgie muco-gingivale: correction chirurgicale de la jonction entre la gencive attachée et la muqueuse libre vestibulaire. Cette chirurgie a pour but d'augmenter la hauteur de gencive attachée. Voir: [article](#).

Chirurgie orthodontique: chirurgie à but orthopédique concernant les dents et les os de la face. [Voir article](#).

Chirurgie parodontale: chirurgie des éléments du parodonte. [Voir article](#).

Chirurgie plastique: chirurgie qui a pour but de modifier l'architecture des tissus.

Chorion: couche cellulaire conjonctive sous l'épithélium, à son contact direct, constituée essentiellement de fibres de collagène et de fibres élastiques. Voir: [article](#).

Cicatrisation par première intention: elle a lieu lorsqu'on suture les deux lèvres d'une plaie, les tissus se ressoudent directement et il y a continuité. [Voir article](#).

Cicatrisation par deuxième intention: elle se fait lorsqu'on laisse une cavité, les cellules repoussent alors par le fond et la cavité se comble progressivement. [Voir article](#).

Cire à articuler: feuille de cire très fine calibrée servant à ajuster l'occlusion. [Voir article](#).

Cire d'occlusion: plaque-base et bourrelets de cire molle pour faire serrer les dents du patient en occlusion centrée en vue de la réalisation de prothèses.

Cire laminée: feuille de cire calibrée rose servant à divers usages en prothèse dentaire.

C.I.V. : Couronne à Incrustation Vestibulaire= couronne à facette imitant une dent naturelle.

Chancre: lésion indurée « en carte de visite » visible surtout en cas de syphilis. Voir:[article](#).

Chanfrein: surface oblique en forme de biseau. Voir: [article](#).

Carbocaïne: molécule pour anesthésie locale. [Voir article](#).

Casque: couronne crânienne servant de point d'appui à des fixateurs externes en orthodontie.

Clamp: petit ressort métallique qui sert à maintenir la **digue** autour du collet d'une dent (voir:digue).

Classification de E.H.Angle: méthode de classification des malformation dans le diagnostic orthodontique. [Voir article](#).

Classification de Kennedy: méthode de classification des différents types d'édentations. [Voir article](#).

Clef dynamométrique: clef de vissage pré réglée pour débrayer à une certaine force pour être sûr de ne pas serrer trop fort. Voir: [article](#).

Clivage: séparation chirurgicale de tissus différents. Ou séparation de tissus durs différents comme l'émail et la dentine.

Clône: copie factice d'un implant servant pour faire la construction prothétique.

Coagulum: mélange de sang et d'os broyé servant de greffe pour combler une cavité osseuse.

Coiffage pulpaire: méthode d'isolation d'une corne pulpaire en vue d'éviter la dévitalisation d'une dent.

Coiffe: artifice prothétique qui recouvre une dent appelé aussi **couronne**. [Voir article](#).

Coiffe de cicatrisation: petit élément arrondi vissé sur l'implant après qu'il ait été découvert pour permettre à la gencive de se cicatriser autour. Voir: [article](#).

Collagène: protéine fibreuse, composant important des tissus conjonctifs et épithéliaux. Voir: [article](#).

Collagénase: enzyme qui détruit le collagène. [Voir article](#).

Collet: partie de la dent se trouvant vers la gencive. [Voir article](#).

Comblement osseux: remplissage d'une perte osseuse soit par une greffe osseuse soit par un matériau bio-compatible ostéointégréable. [Voir article](#).

Commissure: angle de jonction des lèvres. [Voir article](#).

Composite: matériau composite pour obturation esthétique, fait de résine époxy mélangée avec des micro-billes de verre ou de céramique. [Voir article](#).

Compresse: carré de tissu replié qui sert à éponger le sang en chirurgie. [Voir article](#).

Condyle mandibulaire: bulbe osseux de la branche montante de la mandibule qui forme la partie mâle de l'articulation temporo-mandibulaire (ATM) dans la **cavité glénoïde** de l'os temporal, qui elle, forme la partie femelle. [Voir article](#).

Contention: action consistant à maintenir solidement en place, soit provisoirement, soit définitivement. Voir <http://conseildentaire.com/2011/06/27/la-contention-provisoire-ou-definitive/>

Contre-angle: porte fraise rotatif coudé à 45°. [Voir article](#).

Contre-dépouille: par opposition à une dépouille, qui empêche d'être retiré. [Voir article](#).

Consolidation: cicatrisation par cal osseux d'une fracture.

Coronoplastie: meulage de la couronne d'une dent dont l'anatomie a été trop modifiée par l'abrasion, pour lui redonner une forme plus fonctionnelle. Voir: [article](#).

Corne pulpaire: partie saillante de la chambre pulpaire correspondant à une cuspide. Voir: [article](#).

Corrosion: érosion électrolytique d'un métal en bouche.

Corticale osseuse: couche superficielle plus calcifiée de l'os. L'os alvéolaire présente une corticale externe sous la gencive et le périoste, et une corticale interne dans l'alvéole dentaire ou s'insère le desmodonte qui relie la dent à l'os. [Voir article](#).

Couche basale: couche inférieure d'un épiderme, génératrice des cellules des couches supérieures. Voir: [article](#).

Coulée à cire perdue: méthode pour réaliser des prothèses métallique coulées à partir d'une maquette en cire qui fond sans laisser de résidu.

Courbe de SPEE : alignement de faces occlusales des dents en forme de courbe décrite par SPEE.

Couronne: partie anatomique apparente de la dent, ou coiffe qui recouvre cette partie de la dent. [Voir article.](#)

Crase sanguine: ensemble des examens de sang permettant d'explorer les possibilités de coagulation du sang. [Voir article.](#)

Crête alvéolaire: crête osseuse résiduelle de l'os alvéolaire après extraction de dent.

Crête flottante: muqueuse gingivale de la crête alvéolaire non adhérente à l'os et mobile.

Crête marginale: petite saillie de la face occlusale des molaires et prémolaires entre la fossette marginale et la dent voisine. [Voir atlas.](#)

Cristaux de cholestérine: cristaux jaunes brillants, à base de cholestérol, caractéristiques, présents dans le liquide qui remplit un kystes. [Voir article.](#)

Crochet: artifice prothétique servant à faire tenir une prothèse dentaire mobile sur les dents restantes. [Voir article.](#)

Cryothérapie: utilisation d'agents réfrigérants pour congeler des lésions et les détruire.

Curetage: grattage des tissus pathologiques avec des instruments tranchants . [Voir article.](#)

Curetage parodontal: curetage du fond et de la face interne des poches parodontales pour éliminer tout le tissu granuleux inflammatoire qui empêche la cicatrisation. [Voir article.](#)

Curette: instrument courbe et tranchant pour curetage. [Voir article](#)

Cuspide: partie en pointe ou en relief de la dent, par opposition aux creux appelés sillons. [Voir atlas.](#)

Cuticule de l'émail: membrane protectrice et régénératrice de l'émail dentaire. [Voir article.](#)

Cuve à ultrasons: cuve remplie d'un liquide spécial qui vibre avec des ondes ultrasonores et qui sert au nettoyage très fin des instruments chirurgicaux, des bijoux dans les bijouteries, des verres de lunettes chez les opticiens, et les prothèses chez les dentistes ou au laboratoire de prothèse. Il existe des petites cuves à ultrasons qu'on peut avoir chez soi pour le nettoyage à domicile de prothèses. [Voir article.](#)

D

Dakin: liquide désinfectant très efficace (appelé aussi liqueur ou solution de Dakin) de couleur rose à cause de l'éosine qu'il contient, et composé d'un mélange d'hypochlorite de sodium et de permanganate de potassium.

Davier: pince spécifique pour extraction de chaque type de dent. [Voir article.](#)

Décollement à rétention périostée: décollement de la muqueuse en laissant le périoste osseux attaché à l'os (dit aussi lambeau d'épaisseur partielle). [Voir article.](#)

Décollement muco-périosté: décollement de la muqueuse et du périoste en même temps (dit aussi lambeau de pleine épaisseur). [Voir article.](#)

Décolleur: instrument pour décollement de lambeau de pleine épaisseur. Voir: [article.](#)

Déglutition: du verbe **déglutir**, action d'avalier. Voir: [article.](#)

Déglutition atypique: dite aussi déglutition infantile, en interposant la langue entre les deux arcades dentaires. Voir:[article.](#)

Dens in dente: petite dent surnuméraire incluse dans la pulpe d'une autre dent, généralement une incisive centrale. [Voir article.](#)

Dent de l'oeil; dent qui a des interactions avec l'oeil, c'est généralement la canine supérieure que l'on dénomme ainsi, parfois l'incisive latérale supérieure. [Voir article.](#)

Dent de sagesse: troisième molaire définitive qui pousse entre 16 et 21 ans. On l'appelle « de sagesse » parce qu'elle symbolise l'entrée dans l'âge adulte. [Voir article.](#)

Dent enclavée: dent dont la position ou l'anatomie atypique ne permet pas son évolution normale sur l'arcade. [Voir article.](#)

Dent incluse: dent qui n'a pas évolué sur l'arcade et qui est entièrement entourée d'os sans aucune communication avec la cavité buccale. [Voir article.](#)

Dent en désinclusion: dent incluse qui est en communication avec la cavité buccale.[Voir article.](#)

Dent lactéale: dent de lait ou dent temporaire. [Voir article.](#)

Dent retenue: dent qui n'a pas évolué sur l'arcade. Voir: [article.](#)

Dent surnuméraire: dent inhabituelle dans l'anatomie humaine qui vient en plus des 32 normales. [Voir article.](#)

Dentine: tissu minéralisé de la dent appelé aussi **ivoire**. [Voir article.](#)

Dentier: ancien terme, devenu obsolète, pour désigner une prothèse mobile. [Voir article.](#)

Dentition: éruption ou évolution des dents pour leur venue sur l'arcade. Etat dynamique.[Voir article.](#)

Denture: ensemble des dents. Etat statique. [Voir article.](#)

Dépapillée: se dit de la langue lisse qui a perdu ses papilles. [Voir article.](#)

Dépouille: empreinte qui peut être sortie sans déformation, par opposition à « contre-dépouille ». [Voir article.](#)

Déontologie: code moral d'une profession. [Voir article.](#)

Dérive mésiale:(mesial drift) tendance que les dents ont avec l'âge à se déplacer vers l'avant.

Désinclusion: dent incluse qui est en contact avec le milieu externe. [Voir article.](#)

Desquamation: perte de la partie superficielle d'un épithélium.

Desmodonte: ligament qui lie la dent à l'os alvéolaire. [Voir article.](#)

Desmodontite: inflammation du desmodonte. [Voir article.](#)

Détartrage-surfaçage: ablation du tartre adhérent aux dents, suivi d'un surfaçage du cément et de polissage. [Voir article.](#)

Détartreur à ultrasons: appareil muni d'une pièce utilisable en bouche destiné à transmettre des vibrations ultrasonores qui décollent le tartre de la dent. [Voir article.](#)

Dévitalisation: extirpation de la pulpe dentaire suivi d'obturation radiculaire. [Voir article.](#) Pourquoi dévitaliser une dent: [voir article.](#)

Diagnostic: étude des signes et identification d'une pathologie.

Diagnostic différentiel: définition du diagnostic choisi parmi d'autres similaires.

Diapneusie: excroissance charnue due à une aspiration par un vide. [Voir article.](#)

Diastème: écart anormal entre deux dents qui devraient avoir un point de contact. [Voir article.](#)

Digastrique: muscle pair abaisseur de la mandibule. [Voir article.](#)

Digue: feuille de latex perforée que l'on ajuste autour du collet d'une dent pour un traitement endodontique afin de l'isoler complètement de la salive.

Dimension verticale: hauteur du système dentaire en occlusion. La dimension verticale se mesure entre un point situé au centre de la pointe du nez (nasion) et un point situé au centre de la pointe du menton (gnathion).

Distal: qui se trouve à l'opposé du milieu. Par exemple: face distale d'une dent.

Distorsion: déplacement spontané et anormal d'une dent dans le sens distal avec une inclinaison. Voir: [article.](#)

Dynamométrique: instrument, clef, contre-angle ou autre, réglé de façon à ne pas dépasser une certaine force, mesurée en Newton, et qui débraye au delà de la force maximale pré-réglée.

E

Ecarteur: instrument destiné à maintenir écartés des tissus pendant un acte opératoire. Voir: [article.](#)

Edentation: absence partielle ou totale de dent.

Edentation non compensée: dent(s) extraite(s) non remplacée(s). Voir: [article.](#)

Endocardite d'Osler: maladie cardiaque infectieuse due au streptocoque bêta-hémolytique qui endommage les valvules cardiaques (souffle au coeur) et qui est souvent d'origine dentaire.

Endodontie: spécialité des soins de la dents et des canaux dentaires.

Egréssion: déplacement d'une dent qui a tendance à monter hors de son alvéole. Voir: [article](#).

Electro-galvanisme buccal: courant électrique produit par deux métaux différents en bouche faisant effet de pile avec la salive comme électrolyte. [Voir article](#).

Electro-coagulation: coagulation de vaisseau hémorragique au bistouri électrique par courants haute fréquence.

Elévateur: instrument destiné à luxer une dent en vue de son extraction. Voir: [article](#).

Elongation coronaire: allongement de la partie visible de la dent par gingivectomie. [Voir article](#).

Email: tissu calcifié cristallisé et minéralisé qui recouvre la partie coronaire de la dent. [Voir article](#).

Emphysème: infiltration d'un tissu cellulaire par un gaz ou un liquide. L'emphysème gazeux peut être dû à la gangrène ou à l'infiltration accidentelle d'air dans les tissus cellulaires. [Voir article](#). Et [autre article](#).

Empyème: accumulation de pus dans une cavité naturelle. Voir: [article](#).

Endocardite d'Osler: inflammation de la paroi interne du cœur qui laisse des séquelles sur les valvules cardiaques. [Voir article](#).

Endocrine: glande dont la sécrétion s'écoule à l'intérieur de circuit sanguin et non pas dans le milieu externe.

Endodontie; technique de traitement de canaux radiculaires. [Voir article](#).

Endogène: qui est produit à l'intérieur de l'organisme.

Enzyme: substance capable d'accélérer une réaction chimique biologique, en particulier pour la digestion des aliments.

Epaulement: marche taillée dans le rebord cervical d'un moignon pour donner un appui à la couronne prothétique, et augmenter l'épaisseur du matériau au niveau cervical afin d'en améliorer la résistance.

Ephédrine: molécule vaso-constrictrice. [Voir article](#).

Epine de Spix ou lingula mandibulaire: petite excroissance osseuse qui se trouve à l'entrée du nerf mandibulaire (foramen mandibulaire) à mi-hauteur de la face interne de la branche montante de la mandibule. [Voir article](#).

Epinéphrine: vaso-constricteur pour anesthésie locale [Voir article](#).

Épithélium: tissu cellulaire de recouvrement. Épithélium Malpighien: type d'épithélium décrit par Malpighi. Voir: [article](#).

Epulis: excroissance pathologique de la gencive. [Voir article](#).

Equilibration occlusale par meulage sélectif: Léger meulage de certaines parties des dents pour donner un meilleur contact entre les dents du haut et celles du bas. [Voir article.](#)

Equilibre neuro-musculaire: équilibre entre les tensions des différents muscles du corps. [Voir article.](#)

Erosion: lésion en creux de la muqueuse.

Espace interdentaire: espace triangulaire situé entre deux dents en dessous de leur point de contact.

Espace interproximal: même définition que pour l'espace interdentaire.

Espace inter-radicaire: espace entre deux ou trois racine.

Esquille osseuse: petit éclat d'os.

Esthétique: en rapport avec la sensibilité.

Ethmoïdal: qui concerne l'os éthmoïde.

Ethmoïde: os impair de la base du crâne, qui comporte des sinus et qui est en relation avec les fosses nasales.

Etiologie: étude des causes d'une maladie. On dit aussi **étiopathogénie**.

Etuve: four de laboratoire à chaleur sèche servant à la cuisson de certaines prothèses. Voir: [article.](#)

Eugenate: ciment fait à base d'oxyde de zinc en poudre et d'eugenol liquide.

Eugenol: essence tirée du clou de girofle ayant des propriétés sédatives sur la pulpe dentaire et très utilisée en dentisterie.

Excavateur: petite curette servant à retirer la dentine ramollie lorsqu'on traite une carie.

Excision: incision chirurgicale pour retirer une partie d'un tissu.

Excroissance: croissance anormale d'un tissu hors de sa forme anatomique.

Exérèse: action de suppression par excision.

Exostose: excroissance osseuse. [Voir article.](#)

Extrusion: migration d'une dent hors de son alvéole, en particulier lorsqu'elle n'a pas d'antagoniste.

F

Face: la couronne dentaire a 5 faces, la face vestibulaire externe, la face linguale (dent du bas) palatine (dent du haut) internes, la face mésiale orientée vers le milieu, la face distale orientée à l'opposé du milieu, et la face occlusale qui sert à mastiquer et qui s'appelle aussi face triturante.

Face= visage: les os de la tête sont divisée en « **os de la face** » et « **os crâniens** » .

Facette: façade artificielle qui masque la dent sur laquelle elle est posée. [Voir article.](#)

Fausse poche parodontale: augmentation de la hauteur du sulcus gingival due à une hyperplasie de la gencive. [Voir article.](#)

Fausse-route: mauvaise direction prise par un instrument pendant l'alésage du canal radiculaire. [Voir article.](#)

Faux-moignon: moignon de reconstitution appelé aussi inlay-core. [Voir article.](#)

Faux canal : canal crée par une fausse-route accidentelle en cours d'un traitement endodontique. [Voir article.](#)

Feston gingival: partie concave de la gencive entre deux papilles. [Voir article.](#)

Fibre désmotontale: fibre de collagène qui unit le cément de la dent à l'os alvéolaire. [Voir article.](#)

Fil dentaire: fil de soie servant à nettoyer les faces proximales des dents. [Voir article.](#)

Fil de suture: fil et aiguille sertis servant à suturer une plaie. La grosseur se mesure en n°1,2,3..etc...0,00,000 ...etc....[Voir article.](#)

Fil résorbable: fil de suture qui se résorbe spontanément en un délai qui varie en 8 à 60 jours suivant la matière. [Voir article.](#)

Fil rétracteur: cordonnet imprégné d'un vasoconstricteur que l'on bourre sous la gencive d'une dent pour élargir le sulcus gingival afin avoir une empreinte prothétique plus précise Voir: [article.](#)

Fistule: orifice d'un écoulement pathologique. [Voir article.](#)

Fixateur externe: branche métallique extrabuccale, appelée aussi »moustache » utilisé en orthodontie.

Fixture implantaire: implant.

Fluide gingival: liquide sécrété par la gencive et qui baigne le fond du sillon gingival.

Fluor: élément chimique halogène, indispensable à la protection de l'émail des dents. [Voir article.](#)

Fluorane: gaz anesthésiant utilisé pour les anesthésies générales. [Voir article.](#)

Fluoroéthane: gaz qui sert à réaliser des anesthésies par réfrigération.

Flore: ensemble des microorganismes vivants dans un lieu biologique.

Forcippressure: système de serrage en force par crémaillère, utilisé pour certaine pinces chirurgicales. Voir: [article.](#)

Foramen apical: trou qui se trouve à l'apex de la racine d'une dent et par lequel passent dans le canal radiculaire les vaisseaux et nerfs. [Voir atlas.](#)

Foramen mandibulaire: trou qui se trouve à mi-hauteur de la face interne de la branche montante mandibulaire, près de l'épine de Spyx, où entre le nerf mandibulaire. [Voir article.](#)

Forêt-guide: premier forêt utilisé pour la pose d'un implant. Voir: [article.](#)

Formule sanguine: analyse quantitative et qualitative des cellules sanguines (globules blancs et rouges et plaquettes). [Voir article.](#)

Fossette marginale: petit creux des faces occlusales des dents correspondant à l'intersection de deux sillons en mésial et en distal. [Voir atlas.](#)

Fouloir à amalgame: instrument qui sert à tasser et à condenser l'amalgame dans une cavité dentaire.

Fouloir à canal: instrument servant à pousser les cônes de gutta-percha dans un canal radiculaire en vue de son obturation.

Four dentaire: four servant pour la fusion des métaux en laboratoire. [Voir article.](#)

Four à céramique: four de laboratoire de prothèse à haute température servant à la cuisson des céramiques. [Voir article.](#)

Fraise: instrument mécanique rotatif excavateur qui sert à percer ou tailler les dents. Actuellement utilisés à très grande vitesse, les fraises sont soit diamantées soit en carbure de tungstène.

Fraises chirurgicales: [voir article.](#)

Frein muqueux: filet muqueux marquant une attache entre deux parties anatomiques.

Freinectomie: résection totale des tissus d'un frein hypertrophique ou trop court. [Voir article.](#)

Freinotomie: section d'un frein gênant. [Voir article.](#)

Friction Gripp (FG): système de fixation de la fraise dans le contre-angle par une griffe-étau, utilisé pour supprimer le jeu de la fraise pour les grandes vitesses. Voir: article.

Frontal: du front ou plan anatomique vertical parallèle au front. Aussi: os crânien.

Fronde: appareil de laboratoire de prothèse utilisant la force centrifuge pour couler les métaux sous pression. Actuellement le métal est fondu par induction. [Voir article.](#)

Furcation: espace entre deux ou trois racines (bifurcation ou trifurcation).

G

Galvanoplastie: dépôt électrolytique de métal sur une autre matière ou un autre métal.

Ganglion: organe relais du système circulatoire lymphatique. Voir: [article.](#)

Gangrène pulpaire: infection de la pulpe par des bactéries anaérobies (surtout le clostridium perfringens) dégageant des gaz à odeur putride. [Voir article.](#)

Gants chirurgicaux: gants stériles en caoutchouc qui servent pour le praticien et son aide pendant les interventions chirurgicales.

Gants d'examen: gants non stériles. en caoutchouc ou en vinyle que le praticien porte pour se protéger d'une contamination pendant le contact avec son patient, et qui sont

jetés après chaque usage pour ne pas transmettre un agent contaminant d'un patient à un autre.

Gencive: Muqueuse épaisse et **kératinisée** qui recouvre l'os autour des dents. [Voir article.](#)

Gencive attachée: partie de la gencive kératinisée adhérente à l'os alvéolaire. [Voir article.](#)

Géniohyoïdien: muscle pair abaisseur de la mandibule. [Voir article.](#)

Germe dentaire: dent immature encore dans l'os.

Germectomie: extraction d'un germe dentaire avant sa maturité.

Gingival: de la gencive. Ex: limites gingivale d'une couronne, elle peut être **supra-gingivale**(au dessus) **juxta-gingivale**(au contact) ou **sous-gingivale**(en dessous). [Voir article.](#)

Gingivectomie: résection d'une partie de la gencive marginale au collet des dents. [Voir article.](#)

Gingivite: inflammation de la gencive. Voir: [article.](#)

Gingivite gravidique: gingivite de la grossesse. Voir: [article.](#)

Gingivite odontiasique: gingivite qui apparaît au décours de la poussée des dents; en particulier au moment de l'évolution des dents de sagesse. [Voir article.](#)

Gingivoplastie: remodelage de la gencive par gingivectomie ou par déplacement. Voir: [article.](#)

Glabelle: point de céphalométrie situé au centre entre les deux sourcils. Voir: [article.](#)

Glossite: inflammation de la langue. [Voir article.](#)

Glossectomie: exérèse chirurgicale d'une partie de la langue.

Glossodynies: douleurs de la langue. [Voir article.](#)

Glotte (et épi-glottes): organe(s) en forme de valve qui ferme les voies respiratoires inférieures pendant la déglutition.

Glycémie: taux de glucose dans le sang(diabète). [Voir article.](#)

Glycosurie: glucose dans les urines (diabète). [Voir article.](#)

Gnathion: point céphalométrique situé au menton, sur le rebord inférieur de la mandibule. Voir: [article.](#)

Gonion: point céphalométrique à l'angle de la mandibule. Voir: [article.](#)

Gouttière occlusale: plaque en fer à cheval recouvrant les faces occlusales et empêchant les dents antagonistes d'entrer en contact direct. [Voir article.](#)

Granulôme: tissu inflammatoire, qui se transforme parfois en kyste. [Voir article.](#)

Greffon: pièce opératoire qui va être greffée. [Voir article.](#)

Grenouillette: petit kyste de glande salivaire annexe. Voir: [article.](#)

Gutta-percha: matière thermoplastique dérivée du latex d'un arbre, le **palaquium gutta** servant entre autres à obturer les canaux radiculaires. [Voir article.](#)

H

Halitose: mauvaise haleine. [Voir article.](#)

Helix de l'oreille: pli cartilagineux hélicoïdal du pavillon de l'oreille. Voir: [article.](#)

Hématome: épanchement sanguin interne.

Hémi-desmosome: type de jonction, d'attachement, existant notamment dans l'attache épithéliale de la gencive à la dent. [Voir article.](#)

Hémisection: section en deux parties séparée d'une dent qui a plusieurs racines. [Voir article.](#)

Hémogramme: numération et formule sanguine(NFS). [Voie article.](#)

Hémolyse: processus de destruction des globules rouges et de l'hémoglobine dans un hématome par exemple.

Hémostase: arrêt de saignement. [Voir article.](#)

Hernie hiatale: mauvaise fermeture du cardia, muscle qui ferme l'estomac et empêche les remontées dans l'oesophage. [Voir article.](#)

Herpès :lésion vésiculeuse de la muqueuse. [Voir article.](#)

Héxitidine: produit chimique anti-bactérien contenu dans certains bains de bouche et dentifrices.

Hiatus occlusal: « **overjet** », absence de contact occlusal entre le incisives supérieures et inférieure, soit parce que les dents supérieures sont trop en avant, soit parce que les dents inférieures sont trop en arrière. [Voir article.](#)

Histologie: étude microscopique de la structure cellulaire d'un tissus biologique. [Voir article.](#)

Hydropulseur: pompe électrique pour envoyer de l'eau sous pression entre les dents et sous les gencives. Voir: [article.](#)

Hygiène dentaire: ensemble des techniques permettant de maintenir propres les dents et la bouche. [Voir article.](#)

Hygiéniste dentaire: praticien spécialisé en hygiène dentaire et détartrages-surfaçages des dents, auxiliaire du parodontologiste. [Voir article.](#)

Hyper-esthésie: sensations exacerbées, brûlures, démangeaisons...etc...hyper-ethésie des collets des dents.

Hyperplasie gingivale: augmentation anormale du volume de la gencive. [Voir article.](#)

Hyper-sensibilité: excès de sensibilité aboutissant à la douleur.

Hypo-esthésie :diminution des sensations.

Hypersialie: augmentation de la sécrétion salivaire. [Voir article.](#)

Hyperthrophie: exagération de volume.

Hypochlorite de sodium: eau de Javel.

Hypoplasie: défaut de volume, défaut de développement.

Hyposialie: diminution de la sécrétion salivaire. [Voir article.](#)

I

Iatrogène: se dit d'un trouble provoqué par une thérapeutique médicamenteuse ou autre.

Infection focale: complication à distance d'infection dentaire. [Voir article.](#)

IGG: immunoglobulines du sang.

IGS: immunoglobuline de la salive. [Voir article.](#)

Immunoglobulines: substances participant à la défense immunitaire présentes dans le sang et dans la salive.

Implant: racine artificielle implantée dans l'os alvéolaire pour remplacer la racine d'une dent absente. [Voir article.](#)

Incision de décharge: incision servant à faciliter la levée d'une lambeau. [Voir article.](#)

Inflammation: l'inflammation se caractérise par quatre mots latins, tumor, dolor, rubor, calor. Qui signifient: **tumeur, douleur, rougeur, chaleur**. En réalité, l'inflammation est une réaction à une agression physique, chimique ou bactérienne. La réaction se fait par un afflux des moyens de défense de l'organisme par voie sanguine et lymphatique. Cette augmentation de liquides augmente le volume (**tumeur**), la compression de terminaisons nerveuse détermine une **douleur**, et l'afflux de sang provoque la couleur rose (**rougeur**). On peut y ajouter la **chaleur** due à l'augmentation de l'activité cellulaire.

Infra-gingivale: dans le sillon gingival. Voir: [article.](#)

Injecteur à résine: appareil servant à injecter la résine et en particulier le Valplast avant la cuisson au laboratoire. [Voir article.](#)

Inlay: obturation dentaire préparée hors de la bouche et ensuite scellée dans une cavité dentaire. Voir: [article.](#)

Inlay-core: faux moignon à pivot. [Voir article.](#)

Inlay/onlay: inlay plus extensif. Voir: [article.](#)

I.N.R. : International Normalized Ratio. Calcul de la coagulabilité du sang à partir du taux de prothrombine. De 1 à 4,5. Il est normalement aux alentours de 1. Chez les patients traités par anticoagulants il peut être entre 2,5 à 4, voire même 4,5 dans certains cas.

Intercuspidie maximale: position de contact entre les deux arcades où les cuspides dentaires ont un maximum de contacts. Généralement cette position coïncide avec l'occlusion centrée. [Voir article.](#)

Intermédiaire: dent qui n'est pas pilier sur un bridge.

Intrados: face intérieure d'une prothèse amovible qui entre en contact avec la muqueuse. [Voir article.](#)

Intra-ligamentaire: dans le desmodonte ou ligament alvéolodentaire.

Intra-septale: dans le septum osseux intermédiaire entre deux dents. Se dit surtout pour une technique d'anesthésie locale.

In vitro: en laboratoire, hors du corps humain.

Irrigation intra-gingivale: injection de liquide dans le sulcus gingival. [Voir article.](#)

J

Jaquette: à l'origine « jacket », terme anglo-saxon désignant une couronne esthétique.

Joint périphérique: étanchéité périphérique d'une prothèse totale qui fait qu'elle tient uniquement par le vide qui se crée sous sa base. Voir: [article.](#)

Jugal: de la joue.

Jugulaire: 4 veines du cou qui ramènent le sang de la tête au cœur. Il y a deux de chaque côté, une interne, une externe.

Juxta-gingivale: qui se trouve juste à la limite gingivale, ni sous-gingival, ni supra-gingival. Voir: [article.](#)

K

Kératine: protéine soufrée qui est le composant essentiel des ongles et des cheveux, et qui est également contenue dans la gencive et lui confère une plus grande résistance que les autres muqueuses qui n'en contiennent pas. Voir: [article.](#)

Kératinisé: qui contient de la kératine. Voir: [article.](#)

Kyste: poche possédant une membrane close et se développant anormalement dans un tissu anatomique.

[Voir article.](#)

Kyste mucoïde: kyste de la muqueuse généralement d'origine salivaire. Voir: [article.](#)

L

Labial: des lèvres.

Lacune cunéiforme: appelée aussi **mylolyse**, atteint non carieuse, en coup d'ongle du collet d'une dent. [Voir article.](#)

Lambeau: volet épithélial incisé et récliné. [Voir article.](#)

Langue: organe siégeant au centre de la bouche formé de 19 muscles qui a diverses fonctions, dont le goût et le langage articulé. [Voir article.](#)

Langue chargée: dépôt blanchâtre sur la langue généralement dû à des remontées gastriques.

Langue framboisée: manifestation buccale de la scarlatine. [Voir article.](#)

Langue géographique: ou glossite exfoliatrice marginée, forme de glossite qui donne à la langue un aspect de carte géographique. [Voir article.](#)

Langue scrotale: forme anatomique de la langue où les sillons sont exagérément plissés donnant l'aspect de la peau du scrotum (bourses testiculaires). [Voir article.](#)

Laser: appareil produisant une lumière synchronisée utilisé en chirurgie buccale et en dentisterie. Voir: [article](#)

Latéralité: position d'occlusion latérale.

Lentulo: instrument rotatif en forme de vis sans fin destiné à propulser la pâte d'obturation dans le canal dentaire. Porte le nom de son inventeur.

Leucoplasie: ou leucokératose, plaque blanche plus ou moins épaisse apparaissant sur la muqueuse buccale, surtout sur la langue et la face interne de la joue. Les causes sont variées mais le tabagisme arrive très nettement en tête. [Voir article.](#)

Leucokératose pileuse: lésion blanche de même type que la précédente mais avec une pilosité filamenteuse, due presque toujours au VIH.

Lidocaïne: anesthésique local. [Voir article.](#)

Ligne de plus grand contour: ligne unissant les points les plus saillants sur le pourtour de la couronne dentaire. [Voir article.](#)

Ligne oblique externe: arrête osseuse externe derrière et le long de la dent de sagesse inférieure. [Voir article.](#)

Ligne oblique interne: arrête osseuse interne derrière et le long de la dent de sagesse inférieure. [Voir article.](#)

Lime à canaux: instrument servant à l'alésage des canaux radiculaires. [Voir article.](#)

Limites cervicales: limites d'une prothèse au collet de la dent en rapport avec la gencive. Voir: [article.](#)

Linchen plan: lésion blanche et filamenteuse de la cavité buccale d'origine auto-immune. [Voir article.](#)

Lingual: de la langue ou côté orienté vers la langue. Par exemple: face linguale d'une dent.

Lingula mandibulaire: excroissance osseuse à l'entrée du foramen mandibulaire appelée aussi **épine de Spix.** [Voir article.](#)

Lipothymie: petit malaise, appelé aussi malaise vagal (du système vague qui est le système parasympathique). Malaise de courte durée: « tomber dans les pommes ». Peut précéder une syncope. Voir: [article.](#)

Lithiase: formation de calculs. Calcul salivaire: [voir article](#).

Lithotritie: désintégration de calculs par envoi extérieur d'ondes de choc ultrasonores. [Voir article](#).

Localisateur d'apex: appareil électronique, utilisé en endodontie qui permet de savoir lorsqu'un instrument arrive à l'apex de la racine traitée.

Luette: également appelée « uvule », petite excroissance charnue qui pend au centre du voile du palais et qui sert à fermer les voies respiratoires supérieures pendant la déglutition.

Luxation: déboitement d'une articulation. Luxation de la mandibule: [voir article](#).

Luxation d'une dent: lésion traumatique du **desmodonte**, la dent devenant mobile dans son alvéole. La **luxation totale** est l'arrachement traumatique d'une dent.

Lypothymie: malaise de courte durée. Voir: [article](#).

M

Macro-glossie: grosse langue. [Voir article](#).

Macule: lésion en tache sur la muqueuse.

Maladie de Fauchard: ancien nom de la parodontite qui a été décrite en premier par Fauchard, dentiste de Louis XIV. Voir: [article](#).

Malaire(os): os qui forme la pommette appelé aussi **os zygomatique**. Os de la face.

Malaise vagal: syncope de courte durée due à une décharge d'acétylcholine. Voir: [article](#).

Malocclusion: occlusion perturbée par une mauvaise position des dents. [Voir article](#).

Malpighien: type de structure épithéliale décrite par le biologiste italien Marcello Malpighi au 17^{ème} siècle. Voir: [article](#).

Malposition: mauvaise position. Se dit d'une dent qui n'est pas bien à sa place.

Mandibule: mâchoire inférieure. [Voir article](#).

Manducateur: masticatoire. Ensemble du système des mâchoires des dents et de l'articulation temporo-mandibulaire.

Maquette: maquette en cire d'une prothèse pour faire un essayage.

Marge gingivale: rebord de la gencive libre au collet de la dent. [Voir article](#).

Marge labiale: ourlet du bord des lèvres.

Materia alba: matière blanchâtre recouvrant le collet des dents lorsque l'hygiène est insuffisante et qui se calcifie pour former du tartre.

Matériau de comblement: matière synthétique ou naturelle bio-compatible qui sert à combler un manque osseux, et qui peut être ostéo-intégré.

Matrice: petite bande de métal ou de plastique servant à mouler une obturation sur les faces proximales de la dent. Elle se fixe sur un **porte-matrice**. Voir: [article](#).

Masseter: muscle masticateur pair, élévateur de la mandibule, qui va de l'angle de la mandibule à l'arcade zygomatique. On voit saillir les masseters quand on serre les mâchoires. [Voir article.](#)

Mastoïde: protubérance osseuse derrière l'oreille. Partie de l'os temporal, os crânien. [Voir article.](#)

Mastoïdien: de la région de l'os mastoïde.

Méat: orifice de sortie d'un canal excréteur.

Ménisque: cartilage qui s'interpose entre deux os dans une articulation. [Voir article.](#)

Mépivacaïne: molécule pour anesthésie locale. [Voir article.](#)

Mésial: qui se trouve plus près du milieu. Par exemple: face mésiale d'une dent.

Mésiodens: petite dent naine surnuméraire qui pousse entre les deux incisives centrales. [Voir article.](#)

Mésioversion: déplacement spontané et anormal d'une dent dans le sens mésial avec une inclinaison. Voir: [article.](#)

Métabolisme: réaction chimique qui coupe les grosses molécules en plusieurs molécules plus petites.

Métabolisme digestif: action des enzymes digestives qui rend les aliments ingérés aptes à franchir la paroi intestinale pour passer dans le sang, en réduisant la taille des molécules pour favoriser leur passage.

Metopion: point en haut du front à partir duquel le crâne part vers l'arrière. Voir: [article.](#)

Meulage sélectif: retouche de certains points de contact occlusaux pour supprimer une occlusion traumatique. [Voir article.](#)

Micro-glossie: langue trop petite. [Voir article.](#)

Micro-moteur ou micro-tour: petit moteur électrique pouvant tourner à basse ou à haute vitesse utilisé avec des fraises, des alésoirs, ou des meulettes pour travailler les dents. Il existe un modèle pour travailler en bouche au cabinet dentaire et un autre pour travailler au laboratoire de prothèse. [Voir article.](#)

Voir article

Migration dentaire: changement spontanée de place d'une dent.

Milieu externe: milieu hors d'un organisme. Voir: [article.](#)

Milieu interne: milieu à l'intérieur des téguments d'organisme. Voir: [article.](#)

Monoarthrite: voir desmodontite ou [voir article.](#)

Mordançage: dépolissage de la surface de l'émail par une attaque acide pour améliorer l'adhésion d'un collage. Voir: [article](#).

Moignon: partie restante de la couronne dentaire après fracture ou taille en vue de restauration prothétique. [Voir article](#).

Moufle: appareil à clavettes qui sert au laboratoire à presser la résine lors de la cuisson d'une prothèse. Voir: [article](#).

Mise en charge: mise en fonction et soumission aux forces masticatoires.

Mobilité dentaire: « dent qui bouge », manque de rigidité de la fixation de la dent à l'os alvéolaire due à un affaiblissement du desmodonte.

Moignon: partie de la couronne dentaire préparée pour recevoir une reconstruction prothétique.

Mono-arthrite: inflammation du desmodonte d'une dent. Voir: [article](#).

Monoradiculée: dent qui n'a qu'une racine. Voir: [Atlas](#).

Mordu occlusal: empreinte des deux arcades en position de serrage. Voir: [article](#).

Mordu radiographique: cliché radiographique horizontal maintenu entre les dents serrées. [Voir article](#).

Mortification : necrose spontanée de la pulpe dentaire. [Voir article](#).

Moufle: récipient double, claveté, dans lequel on cuit les résines. [Voir article](#).

Mucine: substance visqueuse sécrétée par les muqueuses et contenue dans la salive. [Voir article](#).

Mucopolysaccharides: substance glucidique combinée avec des mucines présente dans la salive en particulier et dans la plaque bactérienne dentaire. [Voir article](#).

Muguet: mycose buccale à Candida Albicans se manifestant par des taches blanches sur la gencive et la muqueuse buccale. Appelée aussi Perlèche. [Voir article](#).

Muscles masticateurs: ils sont de plusieurs sortes, les **muscles élévateurs** de la mandibule qui permettent de serrer les mâchoires, les **muscles abaisseurs** qui permettent d'ouvrir la bouche, et les **muscles latéraux** qui permettent de déplacer la mandibule latéralement. [Voir article](#).

Mycose: infection par un champignon. [Voir article](#).

Mylohyoïdien: muscle pair abaisseur de la mandibule. [Voir article](#).

Mylolyse: appelée aussi lacune cunéiforme, atteinte non carieuse du collet d'une dent. [Voir article](#).

N

Nasion: point de référence des mesures céphalométriques situé à la naissance des os du nez, entre les deux yeux. Voir: [article](#).

Nécrobiose pulpaire: mortification pulpaire aseptique.

Nécrose: perte de vitalité.

Nélaton(manoeuvre de): technique de remise en place de la mandibule luxée, décrite par Nélaton, chirurgien de Napoléon III. [Voir article](#)

Neo-formation: tumeur, formation nouvelle et anormale d'un tissu anatomique.

Neurolept-analgésie: sorte d'anesthésie générale légère provoquée par injection d'un neuroleptique. Appelée aussi »**sédation**« .

Neuroléptique: médicament qui agit sur le psychisme.

Novocaïne: anesthésique local plus très utilisé. [Voir article.](#)

Numération sanguine: comptage des cellules (éléments figurés) du sang, globules blancs et rouge et plaquettes. Abrégé=NS. [Voir article.](#)

O

Observation clinique: examen complet du patient, afin de faire un bilan des problèmes, éventuellement établir un diagnostic et un plan de traitement.

Obturation débordante: voir: [article](#)

Obturation dentaire : pose d'un matériau approprié dans une cavité après traitement d'une carie. [Voir article.](#)

Obturation canalaire; obturation de canaux radiculaires après traitement. [Voir article.](#)

Obturation rétrograde: obturation du canal radiculaire en passant par l'apex par voie chirurgicale. [Voir article.](#)

Occlusion: fermeture, contact entre les deux arcades dentaires. [Voir article.](#)

Occlusion centrée: position des contacts maximums entre les dents du haut et du bas. [Voir article.](#)

Occlusion inversée: normalement la dent du haut croise celle du bas en vestibulaire. Quand c'est le contraire on dit « occlusion inversée ». [Voir article.](#)

Odonte: organe dentaire formé de l'émail, la dentine et la pulpe. [Voir article.](#)

Odontoïde: dent atypique surnuméraire. [Voir article.](#)

Odontologie: spécialité qui concerne les dents

Odontologiste: spécialiste en odontologie.

Odontome; id.odontoïde. [Voir article.](#)

Oedème: gonflement d'un tissu anatomique.

Oedème de Quinke ou **angio-oedème:** gonflement allergique pouvant atteindre les voies respiratoire jusqu'à l'obstruction.

Oesophagite: inflammation de l'oesophage due à des remontées gastriques acides. Voir: [article.](#)

Oncologie, oncologue: spécialité et spécialiste du cancer. Voir: [article](#)

Onlay: obturation recouvrante préparée en laboratoire et scellée. [Voir article.](#)

Onychophagie: habitude de ronger ses ongles. [Voir article.](#)

Oral(e): de la bouche.

Oreillons: maladie de l'enfance qui touche les glandes parotides. [Voir article.](#)

Orthodontie: technique qui consiste à faire se déplacer les dents pour leur donner un nouvel alignement appelée plus généralement **Orthopédie Dentofaciale (ODF)**. [Voir article.](#)

Orthopantomogramme: plus couramment appelé radiographie panoramique. [Voir article.](#)

Orthophoniste: rééducatrice de la phonation.

Os alvéolaire: partie de l'os des maxillaires dans laquelle sont situées les alvéoles qui reçoivent les dents.

[Voir article.](#)

Os basal: partie basale des os maxillaires non compris l'os alvéolaire. [Voir article.](#)

Os artificiel: matériau synthétique ou d'origine naturelle destiné à combler des manques osseux.

Os hyoïde: premier élément du larynx. [Voir article.](#)

Osséine: substance de base de l'os sécrétée par les ostéoblastes. Voir: [article.](#)

Ostéoblaste: cellule génératrice de la matière osseuse. [Voir article.](#)

Ostéoclasie: destruction de l'os par les ostéoclastes. [Voir article.](#)

Ostéoclaste: cellule destructrice d'os. [Voir article.](#)

Ostéocyte: cellule du tissu osseux. [Voir article.](#)

Ostéointégration: reossification totale autour d'un corps étranger en particulier un implant. [Voir article.](#)

Ostéogénèse: production d'os par les ostéoblastes. [Voir article.](#)

Ostéolyse: ou ostéoclasie; destruction de la matière osseuse. Voir: [article.](#)

Ostéoplastie: rectification chirurgicale du contour osseux.

Ostéoporose: phénomène dégénératif de l'os qui perd de sa densité en calcium avec l'âge. [Voir article.](#)

Ostium: orifice anatomique de sortie d'un canal sécrétoire.

Overbite: terme orthodontique anglosaxon, dont la traduction française est **supraclusie**. Voir: [article.](#)

Overjet: terme orthodontique anglosaxon pour désigner une absence de contact entre les incisives supérieures et inférieures dans le sens antéropostérieur. Cela peut être dû soit à une protrusion supérieure soit à une rétrusion du bas. Voir: [article.](#)

Oxyde de zinc: poudre blanche d'oxyde de zinc servant à préparer de l'eugénate, des pâtes à empreinte pour prothèse totale, et des pâtes pour pansement chirurgical.

Oxyphosphate: base de divers ciments dentaires pour le scellement ou pour obturation.

P

Palais: os dur au centre de l'arcade supérieure faisant partie du maxillaire supérieur, et recouvert d'une muqueuse épaisse et kératinisée. Contrairement à une idée reçue le palais n'est pas le siège du goût: c'est la langue qui donne le goût, le palais sert à écraser les aliments avec la langue et à en sentir le goût.

Palatin: du côté du palais. Par exemple: face palatine d'une dent.

Palpébral: de la paupière.

Papule: tache légèrement en relief sur la muqueuse.

Pansement chirurgical: pâte sédative, cicatrisante et antibactérienne collée sur une plaie chirurgicale et conservée en place durant une semaine, contenant notamment de l'oxyde de zinc, de la chlorhexidine et du baume du Pérou.

Papier à articuler: papier carbone de différentes épaisseurs et couleurs servant à équilibrer l'occlusion. [Voir article.](#)

Papille gingivale: petite excroissance triangulaire de la gencive qui se trouve entre deux dents. [Voir article.](#)

Papille gustative: petite excroissance de la muqueuse linguale qui est le siège du goût. [Voir article.](#)

Papille palatine: petit renflement de la muqueuse palatine en arrière des deux incisives centrale en avant du raphé médian.

Papillome: espèce de petite verrue, provoquée par le virus HPV. [Voir article.](#)

Parafonction: utilisation abusive et erronée d'une fonction. [Voir article.](#)

Parodonte: tissus de soutien de la dent formé de cément, désmodonte, os alvéolaire et gencive. [Voir article.](#)

Parodontal: du parodonte.

Parodontite: inflammation ou infection des éléments du parodonte, anciennement appelée **pyorrhée alvéolo-dentaire**, ou encore **Maladie de Fauchard** du nom du dentiste de Louis XIV qui en fit le premier une description complète. [Voir article.](#)

Parodontologie: spécialité dentaire qui s'occupe des maladies parodontales. [Voir article.](#)

Parotide: glande salivaire qui se trouve derrière l'angle de la mandibule sous le lobe de l'oreille. [Voir article.](#)

Parotidite: inflammation de la glande salivaire parotide. [Voir article.](#)

Para-apical: autour de l'apex d'une dent. Se dit surtout pour l'anesthésie locale.

Paracétamol: molécule dérivée de la Phénacétine ayant un effet antalgique.

Paresthésie: sensations anormales.

Parulie: petit abcès superficiel de la paroi vestibulaire de l'os alvéolaire généralement en relation avec une dent de lait. [Voir article.](#)

Pathologie: étude des maladies ou d'une maladie en particulier.

Pathognomonique: se dit d'un signe ou d'un symptôme qui suffit à lui seul à établir un diagnostic certain.

Pédodontie : spécialité de soins dentaires aux enfants jusqu'à 16 ans. [Voir article.](#)

Pédiculé: qui possède un pédicule.

Pelade: petite zone de perte de cheveux en relation avec une infection dentaire. [Voir article.](#)

Perforation: perforation intra dentaire mettant en communication l'espace pulpaire directement avec l'os alvéolaire. [Voir article.](#)

Péri-apical: autour de l'apex de la dent.

Péricoronarite: inflammation du sac péricoronaire d'une dent en cours d'évolution.

Périoste: membrane périphérique de l'os génératrice de l'ossification. Voir: [article](#)

Perlèche: mycose des commissures des lèvres due au Candida Albicans. Appelée aussi Muguet. [Voie article.](#)

Perte de substance: perte de volume de tissus organiques.

Ph: Pression hydrogène, c'est une échelle de 1 à 14 pour mesurer le degré d'acidité ou d'alcalinité d'une solution; 7 est neutre, en dessous de 7 c'est acide, au dessus de 7 c'est alcalin. ph salivaire: [voir article.](#)

Phagocytose: mécanisme par lequel certaines cellules peuvent en absorber d'autres et les intégrer.

Phlegmon: gros abcès.

Phlegmon diffus: infection grave qui peut diffuser en septicémie.

Phonation: fonction du langage articulé. [Voir article.](#)

Phoniatre: thérapeute qui rééduque la phonation.

Pièce à main: instrument qui sert à maintenir une fraise. Existe en deux versions, une pour travailler en bouche l'autre pour travailler en laboratoire de prothèse.

[Voir article.](#)

Pilier: dent servant de support à une prothèse.

Pinces à sutures: précelles pour saisir fermement les tissus à suturer. Voir: [article](#).

Pince gouge: pince qui sert à couper des morceaux d'os pour régulariser la surface osseuse. [Voir article](#).

Pince porte-aiguille: pince servant à tenir une aiguille à sutures. Voir: [article](#).

Pivot: tige de métal cylindrique, conique ou cylindro-conique scellée dans le canal d'une dent pour maintenir un artifice prothétique. [Voir article](#).

Plan de Frankfort: plan de repère céphalométrique passant par le haut du conduit auditif externe et le point le plus bas de l'orbite. Voir: [article](#).

Plancher pulpaire: partie de la chambre pulpaire qui se trouve entre les différents canaux radiculaires. Voir: [article](#).

Plaque-base: plaque qui sert de base à une prothèse.

Plaque dentaire ou plaque bactérienne: film muco-bactérien déposé par la salive sur les dents. La plaque est le précurseur non calcifié du tartre. [Voir article](#).

Plancher de la bouche: ensemble musculaire qui forme un plancher sous la langue.

Plancher pulpaire: partie basse de la chambre pulpaire entre les canaux radiculaires. [Voir article](#).

Plaque-base: plaque servant de base à une prothèse mobile.

Plat d'un instrument: partie plate ou tranchante d'un instrument. Un instrument coudé sur plat peut se poser à plat, un instrument coudé sur champ ne peut pas se poser à plat. Voir: [article](#).

Plâtre: matériau en poudre blanche extrait du gypse qui mélangé avec de l'eau à certaines proportions fait prise et durcit.

Plâtre à modeler: plâtre blanc servant à couler des moulages d'étude. Voir: [article](#).

Plâtre dur: plâtre de couleur mélangé à de la poudre de pierre pour le durcir servant à couler les moulages pour prothèse. Voir: [article](#).

Plâtre réfractaire: plâtre mélangé avec de la poudre de graphite servant à la coulée des métaux en fusion.

Pluri-radiculée: dent qui a plusieurs racines. Voir: [atlas](#).

Pluricellulaire: qui a plusieurs cellules.

Poche parodontale : approfondissement pathologique du sillon gingival. [Voir article](#).

Poche parodontale infra-osseuse: poche qui présente une lyse osseuse verticale, et qui permet à la sonde de passer sous le rebord osseux.

Poche parodontale supra-osseuse: poche qui ne passe pas sous l'os.

Pogonion: point céphalométrique situé à la pointe du menton. De profil: point le plus en avant du menton. Voir: [article](#).

Point de contact: surface presque ponctuelle où deux dents voisines sont en contact. On teste le point de contact avec le fil de soie: le fil doit forcer au passage du point de contact et ensuite circuler librement dans le triangle inter-proximal. Voir: [article](#).

Point sous-nasal: point de céphalométrie situé au centre sous le nez.

Polymérisation: transformation d'une matière qui peut avoir plusieurs structures moléculaires différentes. En pratique: mélange d'un **monomère** et d'un **polymère** qui s'unissent pour former une matière dont les propriétés sont différentes de chacune des deux qui ont servi au mélange.

Pomme d'Adam: cartilage thyroïdien deuxième élément de la trachée artère. Voir: [article](#).

Ponce en poudre: pierre ponce pulvérisée servant au premier polissage des prothèses; avant le blanc d'Espagne.

Porte-amalgame: petit appareil qui sert à déposer l'amalgame dans la cavité à obturer.

Porte-empreinte: instrument en forme de fer à cheval servant à prendre l'empreinte d'une arcade dentaire. Voir: [article](#).

Porte-empreinte individuel (PEI): porte empreinte fabriqué extemporanément sur une empreinte faite avec un porte empreinte standard, pour avoir une empreinte plus fine et plus précise. Voir: [article](#).

Porte-film: petite pince qui maintient le film en bouche pour faire un cliché radiographique dentaire retr-alvéolaire. [Voir article](#).

Porte-matrice: petit appareil qui sert à maintenir la matrice sur la dent le temps de durcissement du matériau d'obturation.

Position de repos: pas d'occlusion, espace de deux millimètres entre les dents des deux arcades.

Poupinel: étuve à chaleur sèche pour stérilisation des instruments. [Voir article](#).

Précelle: pincette coudée fine servant à la préhension des objets fins et au travail en bouche. Probablement déformation du mot « bruxelles » utilisées en horlogerie. Voir: [article](#).

Précelle mors de souris: précelle chirurgicale comportant aux extrémités des griffes pour pouvoir maintenir les tissus sans déraper. Voir: [article](#).

Pro-alvéolie: position anatomique trop avancée d'une arcade alvéolaire. [Voir article](#).

Pronasal: point le plus en avant du nez. Voir: [article](#).

Prognathie: position anatomique trop avancée de l'os basal de la mandibule. [Voir article](#).

Pronostic: évaluation de l'évolution d'une maladie et des chances de guérison, ainsi que l'évaluation des séquelles possibles.

Prophylaxie: moyen de prévention.

Proprioception: perception des sensations et des équilibres musculaires du corps et en particulier de l'appareil manducateur (masticatoire). Voir: [article](#).

Prosthion: point céphalométrique situé sur le septum inter-incisif des deux incisives centrales. Voir: [article](#).

Prothèse fixe: prothèse scellée qu'on ne peut pas retirer soi-même. [Voir article](#).

Prothèse amovible ou mobile: prothèse qu'on peut retirer. [Voir article](#).

Prothèse semi-amovible: prothèse dont une partie peut être démontée par le praticien.

Prothèse totale: prothèse de remplacement de toutes les dents chez un édenté total. Les dents de sagesse ne se remplaçant pas, une prothèse totale comporte 14 dents par arcade. [Voir article](#).

Protrusion: position avancée d'une dent ou d'un groupe de dents par rapport aux antagonistes. Ou propulsion de la mandibule vers l'avant.

Proximal: proche. Dans le langage dentaire signifie qui se rapporte à une face proximale, c'est à dire aux faces mésiales ou distales des dents.

Ptérigoïde: apophyse de l'os sphénoïde.

Ptérigoïdien latéral: muscle pair élévateur de la mandibule. [Voir article](#).

Ptérigoïdien médial: muscle pair élévateur de la mandibule. [Voir article](#).

Pulpe: partie centrale de la dent dans laquelle passe des nerfs et des vaisseaux sanguins. [Voir atlas](#).

Pulpite; inflammation de la pulpe, responsable de la « rage de dents ». [Voir article](#).

Pustule: bouton purulent.

Putty: pâte à empreintes épaisse et dure. [Voir article](#).et [article](#).

Pyorrhée: écoulement de pus.

Pyorrhée alvéolo-dentaire: ancien nom de la parodontite.

Q

R

Radiologie dentaire: **retro-alvéolaire**, petit cliché placé en arrière des dents qui montre 3 dents jusqu'à l'apex des dents. **bite-wing:** cliché dents serrées qui ne montre que les couronnes dentaires de 5 dents du haut et 5 du bas. **mordu:** cliché d'environ 6×8 cm positionné entre les dent et donnant une vue verticale des dents. **maxillaire défilé:** cliché extra buccal posé sur la joue, générateur positionné du côté opposé. **tomographie:** cliché tournant qui donne une vue nette en profondeur d'un

point précis.**orthopantomographie:** cliché panoramique.**scanner:** clichés par coupes millimètre par millimètre.**cliché numérisé:** image virtuelle enregistrée sur CD qui peut être lue par un ordinateur.

[Voir article.](#)

Radio-clair ou radio-transparent: qui laisse passer les rayons X, et qui apparaît noir sur un cliché négatif(support transparent) et blanc sur un cliché positif(tirage papier). Voir:[article.](#)

Radio-opaque: qui ne laisse pas passer les rayons X donc qui apparaît clair sur le cliché négatif (transparent), et noir sur un cliché positif (tirage papier). Voir: [article.](#)

Rage de dent: très forte douleur dentaire due à une pulpite. Voir: [article.](#)

Râpe à canaux: instrument servant à l'alésage des canaux. [Voir article.](#)

Raphé palatin médian: épaissement osseux en forme de renflement longitudinal au centre du palais.

Rebasage: technique qui consiste à refaire la base d'une prothèse dentaire mobile, c'est à dire la partie de la prothèse qui repose sur la muqueuse buccale. [Voir article.](#)

Récession gingivale: rétraction pathologique du niveau de la gencive.

Réimplantation: remise dans son alvéole et contention d'une dent ayant subi une luxation totale traumatique.

Resection apicale: appelée aussi **apicectomie**, intervention chirurgicale ayant pour but d'éliminer une infection de l'apex d'une dent, et qui consiste à couper l'apex de la dent et faire un curetage de la lésion. [Voir article.](#)

Résine: en réalité « résine acrylique » dont le nom chimique est **métacrylate deméthyl**. Matériau très employé en art dentaire qui doit être cuit dans un autocuiseur.

Résine autopolymérisable: résine qui se durcit sans avoir besoin d'être cuite.

Rétention: retenue. La rétention d'une prothèse mobile est sa capacité à rester fixée en place sans se décrocher. Une cavité est **rétentive** lorsque le matériau qui l'obture ne peut pas ressortir. On parle aussi de **rétentions alimentaires** lorsque les aliments restent coincés entre les dents ou sous une prothèse. On dit aussi **rétention de plaque dentaire** lorsqu'une surface a tendance à accrocher plus la plaque bactérienne.

Rétention alimentaire: retenue des aliments dans certaines zones entre et autour des dents.

Rétraction gingivale: 1- diminution physiologique ou pathologique de la hauteur de la gencive. 2- espacement volontaire temporaire de la gencive d'une dent à l'aide d'un cordonnet imprégné d'un vasoconstricteur dans le but de prendre une empreinte dont les limites cervicales sont bien nettes.

Retro-alvéolie: position trop reculée de l'arcade alvéolaire.

Retrognathie: position anatomique trop reculée d'un maxillaire.

Retrusion: position reculée d'une dent ou d'un groupe de dents par rapport aux antagonistes.

Rhizalyse: résorption de la racine d'une dent. La dent de lait tombe grâce à une rhyzalyse physiologique de sa racine. Des rhyzalyses pathologiques des dents définitives peuvent arriver après un traumatisme brutal, un micro-traumatisme répété, un déplacement orthodontique intempestif ou une transplantation. Voir: [article](#).

Richemond: terme anglo-saxon désignant un type de dent à pivot portant le nom de son inventeur. [Voir article](#).

Ricketts: technique d'orthodontie dite « bioprogrressive ». [Voir article](#).

Rotation alternative: utilisation en endodontie d'instruments mécaniques qui tournent en alternance un quart de tour dans un sens et un quart de tour en sens contraire.

Rotation continue: utilisation d'instruments rotatifs en endodontie.

Rugine: instrument pour décoller la muqueuse et le périoste de l'os. Voir: [article](#).

Rupteur de forces: système amortisseur utilisé en prothèse pour ne pas trop surcharger une dent porteuse.

S

Sableuse: appareil de laboratoire pour sabler les métaux avant polissage. [Voir article](#).

Sac péricoronaire: sac entourant la couronne de la dent lors de son évolution sur l'arcade. Ce sac disparaît une fois la dent en place.

SADAM: Syndrome Algo-Dysfonctionnel de l'Articulation Temporo-Mandibulaire. Problèmes de l'articulation de la mandibule.

Sarcome de Kaposi: lésion due au virus Epshtein-Barr. [Voir article](#).

Sagittal: plan anatomique vertical perpendiculaire au plan frontal.

Salive: liquide visqueux sécrété en bouche par les glandes salivaires. [Voir article](#).

Scanner 😊 en français: **tomodensitométrie** ou **scannogramme**) technique radiographique dérivée de la tomographie. [Voir article](#).

Scellement: action de sceller, de coller.

Scellement de sillons: bouchage préventif des sillons dentaires qui commencent à s'infiltrer par une résine étanche, après stérilisation et mordançage à l'acide ortho-phosphorique.

Scialytique: projecteur de lumière utilisé en chirurgie et dans les cabinets dentaires. [Voir article](#).

Septicémie: infection généralisée qui aboutit à la mort si elle n'est pas soignée. Peut être d'origine dentaire. [Voir article.](#)

Septum: pointe du feston de l'os alvéolaire située entre deux dents.

Seringue à air: appelée aussi « soufflette », sert à envoyer de l'air pour sécher ou nettoyer un point particulier sur lequel le chirurgien dentiste travaille. [Voir article.](#)

Seringue à carpole: seringue spécialement conçue pour recevoir les cartouces d'anesthésique. [Voir article.](#)

Serpigineux: se dit d'un abcès qui se déplace comme un serpent. Voir: [article.](#)

Sessile: sans pédicule.

Sialorrhée: augmentation de la salivation. [Voir article.](#)

Sialogogue: produit qui augmente la salivation. [Voir article.](#)

Sialographie: radiographie d'une glande salivaire avec injection de produit de contraste. [Voir article.](#)

Signe de Köeplich: manifestation buccale de la rougeole. [Voir article.](#)

Silicate d'alumine: matériau pour céramique.

Silicone: matériau pour pâte à empreintes. [Voir article.](#) et [article.](#)

Sillon coronaire: partie. V en creux de la face triturante des molaires et prémolaires. [Voir article.](#)

Sillon gingival: partis de la gencive qui forme un sillon autour du collet de la dent. [Voir article.](#)

Sinus osseux: cavité aérienne anatomique osseuse. [Voir article.](#)

Sinus veineux: cavité osseuse veineuse anatomique .

Site donneur: lieu ou on prélève un greffon. [Voir article.](#)

Site receveur: lieux qui va être greffé. [Voir article.](#)

Site opératoire: lieu d'une intervention chirurgicale.

Sonde n° 17: sonde rigide très fine et terminée par un crochet qui sert à détecter les caries ou les accrocs de l'émail des dents. On utilise aussi les sondes n° 6, 8, et 23. Voir: [article.](#)

Sonde parodontale: sonde mousse rigide, graduée servant à mesurer en millimètres la profondeur des poches parodontales. [Voir article.](#)

Soudeuse: appareil de laboratoire servant à la soudure du métal. Actuellement le métal est soudé au laser. [Voir article.](#)

Sous-gingivale: qui se trouve sous le rebord de la gencive, dans le sulcus gingival. Voir: [article.](#)

Sous-maxillaire: en dessous de la mandibule. [Glande salivaire voir article.](#)

Sphénoïde: os impair pivot central de la base du crâne.

Sphénoïdal: de l'os sphénoïde.

Sphincter: muscle circulaire qui ferme un conduit anatomique comme le sphincter anal ou urinaire. Le **cardia**, muscle entre l'oesophage et l'estomac est un sphincter.

Squameux: qui se desquame, qui pelle.

Stabilité: d'une prothèse sur sa base.

Stellite: nom d'un alliage pour prothèse mobile squelettée devenu synonyme de ce type de prothèse. [Voir article.](#)

Stens; matériau à base de cire et de talc servant à des essayages et des maquettes en prothèse dentaire.

Streptocoque B, ou Béta-hémolytique: bactérie particulièrement virulente présente dans les infections dentaires et les angines blanches, et responsable de complications à distance, dont l'endocardite d'Osler.

Strip: mot anglais signifiant « bande ». On peut utiliser les strips en plastique pour passer entre les dents et mouler une obturation. On utilise aussi des strips en papier de verre pour polir les faces proximales d'obturations.

Stripping: méthode qui consiste en l'utilisation de strips en papier abrasif pour rétrécir la largeur des dents pour gagner de la place pour un traitement orthodontique. Voir: [article.](#)

Sublingual: sous la langue. [Glande salivaire : voir article.](#)

Sulcus gingival: sillon que l'attache de la gencive forme autour du collet de la dent. [Voir article.](#)

Supraclusie: ou « **overbite** » croisement trop important des incisives qui se recouvrent sur une trop grande hauteur. Voir: [article.](#)

Supra-gingival: qui ne pénètre pas dans le sillon gingivale. Voir: [article.](#)

Surfaçage: curetage des tissus superficiels infectés du ciment, suivi de polissage. Se fait en même temps que le curetage des poches parodontales. [Voir article.](#)

Suture chirurgicale: pose de points de couture avec un fil et une aiguille à usage chirurgical. [Voir article.](#)

Suture osseuse : jonction étroite anatomique entre deux os, qui laisse une mobilité.

Syncope: perte de connaissance due à une chute brutale de la tension artérielle. Voir: [article.](#)

Syncope blanche: perte de connaissance généralement due à un arrêt cardiaque.

Syncope bleue: perte de connaissance due à un arrêt respiratoire.

Syndesmotome: instrument qui sert à couper le désmodonte lors d'une extraction dentaire. [Voir: article.](#)

Symphyse mentonnière: jonction étroite très peu élastique entre la mâchoire droite et la mâchoire gauche au niveau du menton. [Voir article.](#)

T

Table externe: rempart vestibulaire de l'os alvéolaire. [Voir article.](#)

Table interne: rempart lingual de l'os alvéolaire. [Voir article.](#)

Tachycardie: accélération du rythme cardiaque.

Taille-plâtre: meuleuse avec irrigation d'eau pour tailler les moulages en plâtre. [Voir article.](#)

Tartre: dépôt calcique et microbien laissé par la salive sur les dents. [Voir article.](#)

Tatouage gingival: coloration grise ou noirâtre intra-gingivale spontanée due à l'infiltration dans la gencive de sels métalliques. [Voir article.](#)

Test thermique: application d'agents très chauds et très froids sur une dent pour déclencher une douleur et prouver que la dent est vivante.

Télangiectasie: petit éclatement de vaisseau capillaire appelé aussi **couperose**.

Téléradiographie: radiographie faite à distance pour avoir les dimensions osseuses craniennes exactes en vue d'une étude céphalométrique pour diagnostic orthodontique. [Voir article.](#)

Thérapeutique: ensembles des moyens mis en oeuvre en vue de la guérison d'une pathologie.

Thermoplastique: qui se ramollit à la chaleur et durcit en refroidissant.

Thiocol: famille de matériaux pour pâte à empreintes de prothèse totale. Voir: [article.](#)

Tire-nerf: instrument manuel muni de barbelures en vue d'extirper la pulpe d'une dent pour traitement canalaire.

Tissu de granulation: tissu granuleux d'origine inflammatoire.

Tomographie: technique de radiographie tournante autour d'un point fixe qui permet de ne laisser qu'un plan net, à la manière d'une coupe. Voir: [article.](#)

Torche à plasma: source de particules chargées d'ions et d'électrons utilisée en chirurgie et dont l'effet est un peu similaire à celui du laser.

Torus mandibulaires: exostoses mandibulaire liégeant en lingual des prémolaires inférieures. [Voir article.](#)

Torus palatin: exostose qui se situe au centre du palais. [Voir article.](#)

Tour: moteur électrique avec porte-instruments rotatif servant en laboratoire de prothèse, en particulier pour le polissage. [Voir article.](#)

Tour de dentiste: appareil rotatif portant des fraises que l'on appelait aussi « roulette », maintenant remplacé par des micro-moteurs à grande vitesse.

Tragus de l'oreille: pointe cartilagineuse de l'oreille qui se trouve en avant du conduit auditif externe. Voir([article](#)).

Tragion :point de céphalométrie se trouvant à la pointe du tragus de l'oreille. Voir: [article](#).

Transfert: pièce qui sert au prothésiste à retrouver l'emplacement exact d'un artifice qui doit être inclus dans une empreinte.

Transvissage: vissage transfixiant d'une superstructure prothétique sur une infrastructure ou des implants. [Voir article](#).

Trépan: espèce de scie-cloche rotative. Voir article.

Triangle ou espace retro-molaire: partie de la gencive se situant derrière la dernière molaire.

Triple biseau: aiguilles à triple biseau, avec un biseau principale et deux petits biseaux latéraux pour faciliter la pénétration et la rendre moins douloureuse. Voir: [article](#).

Trismus: contraction involontaire et durable des mâchoires, due à un spasme des muscles élévateurs de la mandibules. [Voir article](#).

Tronculaire: dit pour « anesthésie tronculaire », c'est à dire anesthésie régionale d'un tronc nerveux, généralement du nerf mandibulaire à son entrée à l'épine de Spyx. [Voir article](#).

Trou mentonnier:trou situé en dessous des deux prémolaires inférieures par lequel le nerf mandibulaire sort du canal mandibulaire et donne naissance au nerf mentonnier. [Voir article](#).

Trou sous orbitaire: trou situé sous l'oeil au dessus de la pointe de la racine de la canine supérieure par lequel sort le nerf sous orbitaire.

Tubérosité du maxillaire supérieur: espace tubéreux de l'os alvéolaire qui se trouve derrière la dernière dent sagesse. [Voir article](#).

Tumeur: excroissance anormale d'un tissu anatomique.

Tumeur bénigne: tumeur non cancéreuse. Voir: [article](#).

Tumeur maligne: tumeur cancéreuse.

Turbine: moteur à air comprimé tournant à plus de 200.000 tour/minute entrainant des fraises pour travailler les dents.

Turn over: temps que met une cellule épithéliale pour naitre de la couche basale , franchir toutes les couches et être éliminées par la couche cornée.

Twin Arch: méthode d'orthodontie avec deux arcs »jumeaux «.

U

Unicellulaire: qui n'a qu'une cellule.

Unit: bloc comportant tous les instruments mécaniques dont se sert le chirurgien dentiste. [Voir article.](#)

Urémie: taux d'urée dans le sang. [Voir article.](#)

Usineuse: appareil de laboratoire pour usiner le métal. Actuellement des empreintes numérisées sont directement transmises à l'usineuse. [Voir article.](#)

Uvule: lchette.

V

Valplast: matériau pour prothèse dentaire, très résistant, dérivé du Nylon. [Voir article.](#)

Valvulaire: des valvules cardiaques Voir cardiopathie valvulaire.

Valvulopathie: maladie des valvules cardiaques souvent conséquence d'infections dentaires mal soignées. [Voir article.](#)

Vasculaire: des vaisseaux sanguins. Voir cardiopathie vasculaire.

Vascularisation: ensemble des vaisseaux sanguins qui irriguent un secteur.

Vascularisé: qui reçoit l'irrigation de vaisseaux sanguins.

Vaso-constricteur: substance qui contracte les vaisseaux sanguins et diminue la circulation du sang. Souvent utilisé avec l'anesthésie locale pour en concentrer l'effet plus longtemps. [Voir article.](#)

Vaso-dilatateur: substance qui dilate les vaisseaux et augmente le débit du sang.

Vélaire: qui concerne le voile du palais.

Vérin orthodontique: système à double vis servant à écarter les dents posés dans les appareils d'orthodontie.

Version: tendance d'une dent à s'incliner d'un côté (par exemple « **mésioversion** d'une dent).

Vésicule: décollement de la partie superficielle de la muqueuse plein de liquide séreux.

Vestibule: repli de la muqueuse buccale reliant la gencive à la face interne des joues.

Vestibulaire: qui se trouve du côté du vestibule. Par exemple: face vestibulaire d'une dent.

Vestibuloplastie: modification chirurgicale de l'architecture du vestibule. Voir: [article.](#)

Vibreux à empreintes: appareil à plateau vibrant pour éliminer les bulles d'air pendant la coulée des empreintes? Voir: [article.](#)

Vis de cicatrisation: couvercle vissé d'un implant que l'on laisse le temps que la gencive cicatrise autour de l'implant. [Voir article.](#)

W

Whartonite: inflammation du canal de Wharton, sortie de la glande salivaire sous maxillaire. [Voir article.](#)

Wax up: terme anglo-saxon désignant une technique de reconstruction à la cire par cire ajoutée et non pas par soustraction. [Voir article.](#)

X

Xérostomie: sécheresse buccale. [Voir article.](#)

Xérographie: type d'imagerie médicale permettant de visualiser les tissus mous. [Voir article.](#)

Xylocaïne: anesthésique local dont la molécule est la lidocaïne. [Voir article.](#)

Y

Z

Zekrya: fraise chirurgicale en carbure de tungstène pour grandes vitesses. [Voir article.](#)

Zygomatique: apophyse, arcade et muscle se situant entre l'arrière de la pommette et l'articulation temporo-mandibulaire. **L'os de la pommette, le malaire est aussi appelé « os zygomatique ».**