

## 200 diagnostics / 200 diagnoses

DIAGNOSTICS POSSIBLES (liste non exhaustive)	POSSIBLE DIAGNOSES (non-exhaustive list)
Troubles du développement des dents	Developmental disorders of teeth
o Amélogénèse imparfaite	o Amelogenesis imperfecta
o Anomalies de formes et volumes (macrodontie, microdontie, dilacération, taurodontisme, tubercule de Carabelli et autres)	o Abnormalities of size and form of teeth (macrodontia, microdontia, dilaceration, taurodontism, cusp of Carabelli and others)
o Anomalies de nombre (anodontie, hypodontie, hyperdontie, dent surnuméraire et autres)	o Abnormalities in number of teeth (anodontia, hypodontia, hyperdontia, supernumerary teeth and others)
o Anomalies de positions (transposition, rotation, ectopie, migration, inclusion, rétention, enclavement et autres)	o Anomalies of tooth position (transposition, rotation, ectopy, migration, inclusion, retention, impaction and others)
o Coalescence	o Coalescence
o Concrecence	o Concrecence
o Dens in dente	o Dens in dente
o Dentinogénèse imparfaite	o Dentinogenesis imperfecta
o Dent natale ou néo-natale	o Natal or neonatal tooth
o Dents tachetées	o Tooth discoloration
o Dysplasie dentinaire	o Dentinal dysplasia
o Dysplasie odontomaxillaire régionale	o Segmental odontomaxillary dysplasia
o Fluorose dentaire	o Dental fluorosis
o Fusion	o Fusion
o Gémination	o Gemination
o Hypominéralisation de l'émail	o Enamel hypomineralization
o Hypoplasie de l'émail (dent de Turner, incisive d'Hutchinson et autres)	o Enamel hypoplasia (Turner's hypoplasia, Hutchinson's incisor and others)
o Odontodysplasie régionale	o Regional odontodysplasia
o Odontome	o Odontoma
o Perles d'émail	o Enamel pearls
Caries dentaires	Dental caries
o Carie dentaire:	o Dental carie:
▪ limitée à l'émail	▪ limited to enamel
▪ dans la dentine	▪ of dentin
▪ radiculaire (du ciment)	▪ radicular (of cementum)
▪ arrêtée	▪ arrested
▪ rampante	▪ rampant
Autres affections des tissus dentaires durs	Other conditions of hard tissues of teeth
o Abfraction	o Abfraction

## 200 diagnostics / 200 diagnoses

DIAGNOSTICS POSSIBLES (liste non exhaustive)	POSSIBLE DIAGNOSES (non-exhaustive list)
<input type="checkbox"/> Abrasion	<input type="checkbox"/> Abrasion
<input type="checkbox"/> Ankylose dentaire	<input type="checkbox"/> Ankylosis of teeth
<input type="checkbox"/> Attrition	<input type="checkbox"/> Attrition
<input type="checkbox"/> Avulsion, luxation, subluxation	<input type="checkbox"/> Avulsion, luxation, subluxation
<input type="checkbox"/> Dépôts sur les dents	<input type="checkbox"/> Deposits on teeth
<input type="checkbox"/> Érosion	<input type="checkbox"/> Erosion
<input type="checkbox"/> Hypercémentose	<input type="checkbox"/> Hypercementosis
<input type="checkbox"/> Modification de la teinte des tissus dentaires durs après l'éruption	<input type="checkbox"/> Posteruptive colour changes of dental hard tissues
<input type="checkbox"/> Résorption pathologique (interne ou externe)	<input type="checkbox"/> Pathological resorption (internal or external)
Maladies de la pulpe et des tissus périapicaux	Diseases of pulp and periapical tissues
<input type="checkbox"/> Pulpite réversible	<input type="checkbox"/> Reversible pulpitis
<input type="checkbox"/> Pulpite irréversible	<input type="checkbox"/> Irreversible pulpitis
<input type="checkbox"/> Nécrose pulpaire	<input type="checkbox"/> Pulp necrosis
<input type="checkbox"/> Dégénérescence pulpaire	<input type="checkbox"/> Pulp degeneration
<input type="checkbox"/> Formation anormale de tissus dentaires durs dans la pulpe	<input type="checkbox"/> Abnormal hard tissue formation in pulp
<input type="checkbox"/> Parodontite apicale aiguë d'origine pulpaire	<input type="checkbox"/> Acute apical periodontitis of pulpal origin
<input type="checkbox"/> Parodontite apicale chronique	<input type="checkbox"/> Chronic apical periodontitis
<input type="checkbox"/> Abscess périapical (avec ou sans fistule)	<input type="checkbox"/> Periapical abscess (with or without fistula)
<input type="checkbox"/> Lésion endo-paro	<input type="checkbox"/> Endo-perio lesion
<input type="checkbox"/> Cellulite	<input type="checkbox"/> Cellulitis
<input type="checkbox"/> Kyste radulaire	<input type="checkbox"/> Radicular cyst
Gingivite et maladies parodontales	Gingivitis and periodontal diseases
<input type="checkbox"/> Gingivite induite par la plaque dentaire avec ou sans facteurs locaux	<input type="checkbox"/> Plaque-induced gingivitis with or without local factors
<input type="checkbox"/> Gingivite induite par la plaque dentaire modifiée par des facteurs systémiques:	<input type="checkbox"/> Plaque-induced gingivitis modified by systemic factors
▪ associée au système endocrinien (puberté, menstruation, grossesse, diabète)	▪ associated with the endocrine system (puberty, menstruation, pregnancy, diabetes)
▪ associée aux maladies hématologiques (leucémie et autres)	▪ associated with hematologic disorders (leukemia and others)
<input type="checkbox"/> Gingivite modifiée par la malnutrition (carence en vitamine C et autres)	<input type="checkbox"/> Gingivitis modified by malnutrition (vitamin C deficiency and others)
<input type="checkbox"/> Gingivite non induite par la plaque dentaire:	<input type="checkbox"/> Non-plaque-induced gingivitis:
▪ maladies gingivales avec étiologie bactérienne spécifique	▪ gingival diseases of specific bacterial origin
▪ maladies gingivales d'origine virale: primo-infection herpétique, herpès buccal, zona	▪ gingival diseases of viral origin: primary herpes infection, oral herpes, zoster
▪ maladies gingivales d'origine mycosique: candidose, érythème gingival linéaire, histoplasmose et autres	▪ gingival diseases of mycotic origin: candidiasis, linear gingival erythema, histoplasmosis and others
▪ maladies gingivales d'origine génétique: fibromatose gingivale congénitale	▪ gingival diseases of genetic origin: congenital gingival fibromatosis
<input type="checkbox"/> Hyperplasie gingivale d'origine médicamenteuse	<input type="checkbox"/> Drug-induced gingival hyperplasia
<input type="checkbox"/> Réactions allergiques au mercure, nickel, acrylate, dentifrices, produits de rinçage, gomme à mâcher, aliments divers...	<input type="checkbox"/> Allergic reactions to mercury, nickel, acrylate, toothpastes, mouthwash products, chewing gum, various foods...

## 200 diagnostics / 200 diagnoses

DIAGNOSTICS POSSIBLES (liste non exhaustive)	POSSIBLE DIAGNOSES (non-exhaustive list)
o Réactions à corps étrangers	o Reactions to foreign bodies
o Parodontite agressive	o Aggressive periodontitis
o Parodontite chronique	o Chronic periodontitis
o Parodontite reliée à une maladie systémique:	o Periodontitis related to a systemic disease:
▪ associée aux maladies hématologiques	▪ associated with hematologic disorders
▪ associée à un désordre génétique	▪ associated with a genetic disorder
o Abscès gingival	o Gingival abscess
o Abscès parodontal	o Periodontal abscess
o Gingivite ulcéralive nécrosante	o Necrotizing ulcerative gingivitis
o Parodontite ulcéralive nécrosante	o Necrotizing ulcerative periodontitis
o Trauma de l'occlusion	o Occlusal trauma
Autres affections (lèvres, palais, gencive, muqueuse buccale)	Other conditions (lips, palate, gums, mucous membrane of the mouth)
o Aphthes mineurs, majeurs et stomatite aphteuse	o Minor, major ulcers and aphthous stomatitis
o Chéilite angulaire	o Angular cheilitis
o Érythroplasie	o Erythroplakia
o Érythroleucoplasie	o Erythroleukoplakia
o Fente labiale avec ou sans fente palatine	o Cleft lip with or without cleft palate
o Fente palatine	o Cleft palate
o Epulis fissuratum	o Epulis fissuratum
o Fibrose sous-muqueuse buccale	o Submucous fibrosis
o Granules de Fordyce	o Fordyce granules
o Hématome d'éruption	o Eruption hematoma
o Lésions traumatiques, chimiques, mécaniques, thermiques (aussi pour la langue)	o Traumatic, chemical, mechanical, thermal lesions (also for the tongue)
o Leucoedème	o Leukoedema
o Leucokératose traumatique	o Focal (frictional) leukokeratosis
o Leucoplasie	o Leukoplakia
o Macrostomie	o Macrostomia
o Macule mélanotique labiale et/ou buccale	o Labial and/or oral melanotic macule
o Microstomie	o Microstomia
o Papillomatose	o Papillomatosis
o Péricoronarite	o Pericoronitis
o Polype fibro-épithélial	o Fibro-epithelial polyp
o Puits commissuraux	o Lip pits
o Pétéchie, purpura, ecchymose	o Petechia, purpura, ecchymoses
o Stomatite nicotinique	o Nicotine stomatitis

## 200 diagnostics / 200 diagnoses

DIAGNOSTICS POSSIBLES (liste non exhaustive)	POSSIBLE DIAGNOSES (non-exhaustive list)
o Stomatite prothétique	o Prosthetic stomatitis
o Tatouage d'amalgame	o Amalgam tattoo
o Ulcération traumatique	o Traumatic ulceration
Anomalies dento-faciales	Dentofacial anomalies
o Agénésie des condyles	o Condylar agenesis
o Hyperplasie des apophyses coronaires	o Coronoid process hyperplasia
o Hypertrophie hémifaciale	o Hemifacial hypertrophy
o Lésions de l'articulation temporo-mandibulaire	o Temporomandibular joint disorders
o Macrognathie	o Macrognathia
o Malocclusion	o Malocclusion
o Malposition des dents	o Malalignment of teeth
o Micrognathie	o Micrognathia
Autres affections (du parodonte et des maxillaires)	Other conditions (of the periodontium and jaws)
o Alvéolite	o Alveolar Osteitis (dry socket)
o Atrophie de la crête alvéolaire édentée	o Atrophy of edentulous alveolar ridge
o Cémentoblastome	o Cementoblastoma
o Chérubisme	o Cherubism
o Dysplasie cémento-osseuse floride	o Florid cemento-osseous dysplasia
o Dysplasie cémento-osseuse périapicale	o Periapical cemento-osseous dysplasia
o Exfoliation dentaire due à des causes générales	o Exfoliation of teeth due to systemic causes
o Exostose	o Exostoses
o Fracture (aussi pour les dents)	o Fracture (also for teeth)
o Hypercémentose	o Hypercementosis
o Maladie de Paget	o Paget's disease
o Ostéite	o Osteitis
o Ostéite condensante	o Condensing osteitis
o Ostéopétrose	o Osteopetrosis
o Ostéosclérose	o Osteosclerosis
o Ostéomyélite	o Osteomyelitis
o Ostéonécrose	o Osteonecrosis
o Racine dentaire résiduelle	o Residual root of tooth
o Récession gingivale	o Gingival recession
o Torus mandibulaire	o Torus mandibularis

## 200 diagnostics / 200 diagnoses

DIAGNOSTICS POSSIBLES (liste non exhaustive)	POSSIBLE DIAGNOSES (non-exhaustive list)
o Torus palatin	o Torus palatinus
Kystes de la région buccale	Cysts of oral region
o Kystes odontogènes:	o Odontogenic cysts:
▪ Kératokyste odontogène	▪ Odontogenic keratocyst
▪ Kyste calcifiant	▪ Calcifying cyst
▪ Kyste d'éruption	▪ Eruption cyst
▪ Kyste folliculaire	▪ Follicular cyst
▪ Kyste gingival de l'adulte	▪ Gingival cyst of adult
▪ Kyste gingival de l'enfant	▪ Gingival cyst of child
▪ Kyste glandulaire	▪ Glandular cyst
▪ Kyste latéral parodontal	▪ Lateral periodontal cyst
▪ Kyste paradentaire	▪ Paradental cyst
▪ Kyste résiduel	▪ Residual cyst
o Kystes de la région buccale non liés au développement dentaire:	o Developmental (nonodontogenic) cysts of oral region:
▪ Kyste naso-labial	▪ Nasolabial cyst
▪ Kyste naso-palatin	▪ Nasopalatine cyst
o Pseudo-kystes:	o Pseudocysts:
▪ Cavité de Stafne	▪ Static bone cyst
▪ Kyste osseux anévrismal	▪ Aneurysmal bone cyst
▪ Kyste traumatique	▪ Traumatic cyst
Maladies des glandes salivaires	Diseases of salivary glands
o Abscès des glandes salivaires	o Abscess of salivary glands
o Adénocarcinome kystique*	o Cystadenocarcinoma*
o Adénocarcinome polymorphe*	o Polymorphous adenocarcinoma*
o Adénolymphome	o Adenolymphoma
o Adénome pléomorphe	o Pleomorphic adenoma
o Atrophie des glandes salivaires	o Atrophy of salivary glands
o Carcinome muco-épidermoïde*	o Mucoepidermoid carcinoma*
o Grenouillette (ranule)	o Sublingual cyst (ranula)
o Hypertrophie des glandes salivaires	o Hypertrophy of salivary glands
o Kyste de Blandin-Nuhn	o Blandin-Nuhn cyst
o Mucocele	o Mucocele
o Sialoadénite	o Sialoadenitis
o Sialolithiase	o Sialolithiasis
o Sialométaplasie nécrosante	o Necrotizing sialometaplasia

## 200 diagnostics / 200 diagnoses

DIAGNOSTICS POSSIBLES (liste non exhaustive)	POSSIBLE DIAGNOSES (non-exhaustive list)
<input type="checkbox"/> Sialorrhée	<input type="checkbox"/> Sialorrhea
<input type="checkbox"/> Xérostomie	<input type="checkbox"/> Xerostomia
Maladies dermatologiques	Dermatological disorders
<input type="checkbox"/> Épidermolyse bulleuse	<input type="checkbox"/> Epidermolysis bullosa
<input type="checkbox"/> Érythème polymorphe	<input type="checkbox"/> Erythema multiforme
<input type="checkbox"/> Lichen plan	<input type="checkbox"/> Lichen planus
<input type="checkbox"/> Lupus érythémateux	<input type="checkbox"/> Lupus erythematosus
<input type="checkbox"/> Naevus blanc spongieux	<input type="checkbox"/> White sponge nevus
<input type="checkbox"/> Pemphigus vulgaire	<input type="checkbox"/> Pemphigus vulgaris
<input type="checkbox"/> Pemphigoïde cicatriciel	<input type="checkbox"/> Cicatricial pemphigoid
<input type="checkbox"/> Sclérodermie	<input type="checkbox"/> Scleroderma
Maladies de la langue	Diseases of tongue
<input type="checkbox"/> Aglossie/microglossie	<input type="checkbox"/> Aglossia/microglossia
<input type="checkbox"/> Ankyloglossie	<input type="checkbox"/> Ankyloglossia
<input type="checkbox"/> Atrophie des papilles de la langue	<input type="checkbox"/> Atrophy of tongue papillae
<input type="checkbox"/> Glossite	<input type="checkbox"/> Glossitis
<input type="checkbox"/> Glossodynie	<input type="checkbox"/> Glossodynia
<input type="checkbox"/> Hypertrophie des papilles linguales	<input type="checkbox"/> Hypertrophy of tongue papillae
<input type="checkbox"/> Langue bifide ou trifide	<input type="checkbox"/> Bifid or trifid tongue
<input type="checkbox"/> Langue fissurée	<input type="checkbox"/> Fissured tongue
<input type="checkbox"/> Langue géographique	<input type="checkbox"/> Geographic tongue
<input type="checkbox"/> Langue pileuse	<input type="checkbox"/> Hairy tongue
<input type="checkbox"/> Langue scrotale	<input type="checkbox"/> Scrotal tongue
<input type="checkbox"/> Macroglossie	<input type="checkbox"/> Macroglossia
Tumeurs bénignes	Benign tumors
<input type="checkbox"/> Adéno-améloblastome	<input type="checkbox"/> Adenoameloblastoma
<input type="checkbox"/> Adénome	<input type="checkbox"/> Adenoma
<input type="checkbox"/> Améloblastome bénin	<input type="checkbox"/> Benign ameloblastoma
<input type="checkbox"/> Botryomycome	<input type="checkbox"/> Botryomycoma
<input type="checkbox"/> Cémentoblastome	<input type="checkbox"/> Cementoblastoma
<input type="checkbox"/> Cémentome	<input type="checkbox"/> Cementoma
<input type="checkbox"/> Chondrome	<input type="checkbox"/> Chondroma
<input type="checkbox"/> Dysplasie fibreuse	<input type="checkbox"/> Fibrous dysplasia

## 200 diagnostics / 200 diagnoses

DIAGNOSTICS POSSIBLES (liste non exhaustive)	POSSIBLE DIAGNOSES (non-exhaustive list)
<input type="checkbox"/> Épulis congénital	<input type="checkbox"/> Congenital epulis
<input type="checkbox"/> Granulome à cellules géantes	<input type="checkbox"/> Giant cell granuloma
<input type="checkbox"/> Granulome pyogénique	<input type="checkbox"/> Pyogenic granuloma
<input type="checkbox"/> Fibromatose gingivale	<input type="checkbox"/> Gingival fibromatosis
<input type="checkbox"/> Fibrome	<input type="checkbox"/> Fibroma
<input type="checkbox"/> Fibrome ossifiant	<input type="checkbox"/> Ossifying fibroma
<input type="checkbox"/> Hémangiome	<input type="checkbox"/> Hemangioma
<input type="checkbox"/> Lipome	<input type="checkbox"/> Lipoma
<input type="checkbox"/> Névrome	<input type="checkbox"/> Neuroma
<input type="checkbox"/> Ostéoblastome	<input type="checkbox"/> Osteoblastoma
<input type="checkbox"/> Ostéome	<input type="checkbox"/> Osteoma
<input type="checkbox"/> Papillome	<input type="checkbox"/> Papilloma
Tumeurs malignes*	Malignant tumors*
<input type="checkbox"/> Améloblastome malin	<input type="checkbox"/> Malignant ameloblastoma
<input type="checkbox"/> Angiosarcome	<input type="checkbox"/> Angiosarcoma
<input type="checkbox"/> Carcinome épidermoïde	<input type="checkbox"/> Epidermoid carcinoma
<input type="checkbox"/> Carcinome verruqueux	<input type="checkbox"/> Verucous carcinoma
<input type="checkbox"/> Chondrosarcome	<input type="checkbox"/> Chondrosarcoma
<input type="checkbox"/> Épithéliome basocellulaire	<input type="checkbox"/> Basal cell carcinoma
<input type="checkbox"/> Fibrosarcome	<input type="checkbox"/> Fibrosarcoma
<input type="checkbox"/> Liposarcome	<input type="checkbox"/> Liposarcoma
<input type="checkbox"/> Mélanome malin	<input type="checkbox"/> Malignant melanoma
<input type="checkbox"/> Métastase	<input type="checkbox"/> Metastasis
<input type="checkbox"/> Ostéosarcome	<input type="checkbox"/> Osteosarcoma
<input type="checkbox"/> Sarcome d'Ewing	<input type="checkbox"/> Ewing's sarcoma
*cancer	*cancer
<i>Source : Association des chirurgiens dentistes du Québec</i>	<i>Source: Association des chirurgiens dentistes du Québec</i>