

Padronização das abreviaturas na odontologia veterinária **Standardization of abbreviation on veterinary dentistry**

Leonel Rocha¹, Marcello Rodrigues da Roza², Daniel Giberne Ferro³,
Marco Antonio Gioso⁴

Resumo: A odontologia veterinária é uma ciência que vem se desenvolvendo em ritmo acelerado em todo o mundo.

O Brasil acompanha esta tendência e teve a criação da Associação Brasileira de Odontologia Veterinária (ABOV), em 2002. O Comitê de Nomenclatura-ABOV foi criado com a intenção de padronizar a linguagem entre os profissionais envolvidos com a odontologia veterinária. O trabalho do comitê foi baseado na tradução, análise e adaptação da Nomenclatura criada pelo AVDC (American Veterinary Dental College - www.avdc.org). As abreviações são úteis não somente para confecção de odontogramas, onde usamos poucas letras para descrever um diagnóstico ou tratamento mas também como um guia a ser seguido na nomenclatura atual.

O trabalho do comitê foi baseado na tradução, análise e adaptação da Nomenclatura criada pelo AVDC (American Veterinary Dental College - www.avdc.org), a organização que lidera a Odontologia Veterinária Mundial.

É a primeira lista oficial de nomes exclusivamente odontológicos na medicina veterinária do Brasil.

A ABOV espera, com isso, facilitar o dia-a-dia dos colegas odontólogos e padronizar a comunicação entre todos através desta referência terminológica.

AB	Abrasão
ACC	Aumento de coroa clínica
AT	Atrição
ATM	Articulação temporomandibular
C	Canino
CA	Cárie
CDT	cisto dentífero
CE	Corpo estranho
D	Dente
D/A	Dente avulsionado
D/E	Defeito de esmalte
D/FX	Dente fraturado (olhar abaixo as 7 classificações)
D/FX/FCC	Fratura de coroa complicada
D/FX/FCNC	Fratura de coroa não complicada
D/FX/FCORC	Fratura de coroa e raiz complicada
D/FX/FCORN	Fratura de coroa e raiz simples
D/FX/FE	Fratura de esmalte
D/FX/FR	Fratura de raiz
D/FX/TE	Trincas de esmalte
D/EP	Dente exposição pulpar
D/I	Dente impactado
D/LUX	Dente luxado
D/NV	Dente dente não-vital
D/PP	Próximo de exposição pulpar
D/V	Dente vital
DD	Dente decíduo (primário) incluso
DIS/ATM	Displasia da ATM
DP	Doença Periodontal (Estagios)
DP0	Periodonto normal
DP1	Somente gengivite
DP2	Perda de Nível Clínico de Inserção < 25%
DP3	Perda de Nível Clínico de Inserção 25-50%
DP4	Perda de Nível Clínico de Inserção >50%
E	Esmalte
EDP	Estágio de Doença Periodontal
EP	Exposição pulpar
ERR	Extremidade de raiz retida
FL	Fenda labial
FON	Fístula oronasal
FP	Fenda palatina
FRE	Frenoplastia (frenotomia, frenectomia)

FX	Fratura (de dente ou mandíbula/maxila)
FX/ATM	Fratura da ATM
FX/MN	Fratura mandibular
FX/MX	Fratura maxilar
G	Granuloma
G/E/L	Granuloma eosinofílico de lábio
G/E/LG	Granuloma eosinofílico de língua
G/E/P	Granuloma eosinofílico de palato
H/E	Hipocalcificação ou hipoplasia de esmalte
HG	Hiperplasia/hipertrofia gengival
I1,2,3	Dente incisivo
IM	Moldagem e modelo
LAC	Laceração
LAC/B	Laceração de bochecha (vestibular)
LAC/L	Laceração de lábio
LAC/LG	Laceração de língua
LE/MO/BO	Lesão por mordedura de bochecha (granuloma vestibular)
LE/MO/LI	Lesão por mordedura de língua (granuloma sublingual)
LRD	LRD não é mais usada para Lesão de Reabsorção dentária. Veja RD para Reabsorção Dentária.
LUX/ATM	Luxação da ATM
M1,2,3	Dente molar
MAL	Maloclusão
MAL/1	Maloclusão classe 1 (relação normal entre maxila e Mandíbula, dentes específicos estão posicionados)
MAL/2	Maloclusão classe 2 (mandíbula mais curta que maxila)
MAL/3	Maloclusão classe 3 (maxila mais curta que mandíbula)
MAL/BE	Dente canino de base estreita em mandíbula
MAL/MXC	Mordida cruzada caudal
MAL/MXR	Mordida cruzada rostral
MAL/TOR	Mordida torcida
MN	Mandíbula ou mandibular
MX	Maxila ou maxilar
NCI	Nível Clínico de Inserção
NO	Neoformação oral
NO/AD	Adenocarcinoma
NO/CCE	Carcinoma de célula escamosa
NO/EPA	Ameloblastoma acantomatoso (epúlide)
NO/EPF	Epúlide fibromatoso
NO/EPO	Epúlide ossificante
NO/FS	Fibrossarcoma
NO/LS	Linfossarcoma
NO/MM	Melanoma maligno
NO/OS	Osteossarcoma
NO/PAP	Papilomatose
OCM	Osteopatia crânio-mandíbular

OST	Osteomielite
PM1,2,3,4	Dente premolar
PT	Plano de tratamento
RAD	Radiografia
RD	Reabsorção dentária
RD1	RD Estágio 1: Pequena perda de tecido duro (apenas cimento ou cimento e esmalte juntos).
RD2	RD Estágio 2: Moderada perda de tecido duro (apenas cimento ou cimento e esmalte juntos com perda de dentina que não se estende à cavidade pulpar).
RD3	RD Estágio 3: Perda profunda de tecido duro (apenas cimento ou cimento e esmalte juntos com perda de dentina que chega a cavidade pulpar); a maior parte do dente mantém a sua integridade.
RD4	RD Estágio 4 : Extensa perda de tecido duro (apenas cimento ou cimento e esmalte juntos com perda de dentina que chega a cavidade pulpar); a maior parte do dente perde sua integridade
RD4a	Coroa e raiz são igualmente afetadas
RD4b	Coroa é mais afetada que raiz
RD4c	Raiz é mais afetada que coroa
RD5	RD Estágio 5: Remanescentes de tecido duro dentário são visíveis somente como irregularidades radiopacas, com gengiva recobrimdo-os completamente.
RDR	Raiz dentária retida
RG	Recessão gengival
RR	Reabsorção interna de raiz
S/SIN	Separação da sínfise
SIN	Sínfise
ST	Estomatite
ST/SFF	Estomatite – Estomatite-faucite felina
SN	Supra numerário
ST/UC	Estomatite – ulcera de contato

ACO	Amputação de coroa
AO	Aparelho ortodôntico
AO/BKT	Aparelho ortodôntico com bracket
AO/BOT	Aparelho ortodontico com botão
AO/EL	Aparelho ortodontico com elástico
AO/FIO	Aparelho ortodôntico com fio
AAO	Ajuste do aparelho ortodôntico
APG	Apicogênese
APX	Apexificação
ARA	Aplainamento radicular aberto
ARF	Aplainamento radicular fechado
C/ATM	Condilectomia temporomandibular
B	Biópsia
B/E	Biópsia excisional
B/I	Biópsia incisional
C/A	Cultura/antibiograma
CG	Consulta ortodôntica/genetic
CIRU	Cirurgia
CIRU/MN	Mandibulectomia
CIRU/MX	Maxilectomia
CIRU/P	Cirurgia de palato
CO	Coroa
CO/M	Coroa de metálica
CO/MC	Coroa metalo-cerâmica
CP	Capeamento pulpar
CP/D	Capeamento pulpar direto
CP/I	Capeamento pulpar indireto
CS	Curetagem subgengival
EGL	Enxerto gengival livre
EO	Enxerto ósseo
ESP	Esplintagem ou ferulização
ESP/AC	Esplintagem ou ferulização em resina acrílica
ESP/C	Esplintagem ou ferulização em resina composta
ESP/FIO	Esplintagem ou ferulização reforçada com fio metálico
FAO	Fixação de aparelho ortodôntico
GV	Gengivectomia/gengivoplastia
IMP	Implante
IO/P	Ortodontia interceptiva (extração) de dente permanente
OI	Ortodontia interceptiva (extração)
OI/D	Ortodontia interceptiva (extração) de dente decíduo
OS	Odontossecção
PCO	Preparo de coroa
PI	Plano inclinado
PI/AC	Plano inclinado de acrílico
PI/C	Plano inclinado de resina composta

PI/M	Plano inclinado de metal
PNR	Preparo de núcleo para reconstrução de coroa clínica
PRO	Profilaxia oral (exame, raspagem, polimento e irrigação)
PV	Tratamento de polpa viva
R/ATM	Redução de luxação da ATM
R/FL	Reparo de fenda labial
R/FON	Reparo de fístula oronasal
R/FP	Reparo de fenda palatina
R/FX/MN	Reparo de fratura mandibular
R/FX/MN/CE	Reparo de fratura de mandíbula por cerclagem
R/FX/MN/CE/ID	Reparo de fratura de mandíbula com cerclagem interdental
R/FX/MN/CE/MET	Reparo de fratura de mandíbula por cerclagem com fios de metálicos
R/FX/MN/P	Reparo de fratura de mandíbula com pino
R/FX/MN/PA	Reparo de fratura de mandíbula com parafuso
R/FX/MN/PL	Reparo de fratura de mandíbula com placa
R/FX/MX	Reparo de fratura maxilar
R/FX/MX/CE	Reparo de fratura de maxila por cerclagem
R/FX/MX/CE/ID	Reparo de fratura de maxila cerclagem interdental
R/FX/MN/CE/MET	Reparo de fratura de maxila por cerclagem com fios de metálicos
R/FX/MX/P	Reparo de fratura de maxila com pino
R/FX/MX/PA	Reparo de fratura de maxila com parafuso
R/FX/MX/PL	Reparo de fratura de maxila com placa
RE	Retalho
RE/RA	Retalho periodontal reposicionado apicalmente
RE/RC	Retalho periodontal reposicionado coronalmente
RE/DL	Retalho periodontal por deslizamento lateral
RES	Restauração
RES/COP	Restauração com compômero
RES/A	Restauração com amálgama
RES/I	Restauração com ionômero de vidro
RES/RC	Restauração com resina composta
RAO	Remoção de aparelho ortodôntico
RCO	Redução de coroa
RO	Retorno ortodôntico
RPD	Ressecção parcial de dente (ex: hemissecção)
RRX	Ressecção de raiz (coroa intacta)
RTG	Regeneração tecidual guiada
SIN/CER	Reparo com cerclagem da separação da sínfise
TC	Tratamento de canal radicular
TC/CIRU	Tratamento cirúrgico de canal
X	Extração simples fechada (alveolar)
XS	Extração com odontosseção,, fechada,não cirúrgica
XSS	Extração cirúrgica (aberta) de um dente(extra alveolar)