

COLETÂNEA DE TERMOS BIOLÓGICOS

Na terminologia biológica nomes latinos ou gregos são usados para designar as diversas estruturas dos seres vivos, para as quais os antigos já tinham um nome. Em numerosos casos, as denominações científicas foram estabelecidas usando-se alguma palavra clássica com um novo sentido e que pareça descrever a estrutura em questão, ou combinando raízes gregas ou latinas para formar um novo termo composto. De uma forma geral o estudante tenta memorizar tais expressões sem, no entanto, entender o seu significado, ocorrendo constantemente uma interpretação falha ou incorreta do tema abordado. Aprender mesmo apenas algumas desses radicais é uma grande ajuda para o biólogo. Esta coletânea não pretende ser um glossário ou um dicionário de termos biológicos.

A

A, Ab. L. Prefixo implicando, negação, separação, afastamento, privação, sem, para longe de. Aboral, em oposição à boca. Abcisão, separação.

ABDOME. L. (abdere). Esconder. Grande divisão do corpo posterior ao tórax; atrás do diafragma nos mamíferos; a região entre o diafragma e a pelve.

ABDUÇÃO. L. (para longe). Movimento para longe do eixo médio-ventral do corpo.

ABDUCENTE. L. (para longe + que leva). Designa o sexto nervo craniano.

ABDUTOR. L. (ab, longe + ducere, levar). Um músculo que move uma parte para longe do plano sagital ou separa duas partes.

ABORAL. L. (ab, longe + os, boca). Superfície do corpo oposta àquela que contém a boca, isto é, em animais com a boca no centro da superfície superior ou inferior.

ABORAL. L. (ab, na direção de + oris, boca). Próximo à boca.

ABSORÇÃO. L. (ab, de + sorbeo, sugo). A entrada seletiva de fluidos ou de outras substâncias para células ou tecidos.

ACANTHOMETRON. G. (akanthu). Espinho. Um gênero de protozoários radiolários que apresenta raios de substância mineral.

ACÉLICO. G. (não + que possui cavidade). Diz-se de um centro vertebral mais ou menos plano em ambas as extremidades.

ACELOMADO. G. (a, sem + koiloma, cavidade). Sem uma cavidade do corpo.

ACESSÓRIO. L. (accessorius). Suplementar.

ACETÁBULO. L. (acetabulum). Taça. Depressão na cintura pélvica, que acomoda a cabeça do fêmur.

ACHROMUS. L. Incolor.

ACÍCULA. L. (acícula). Agulha, espinho.

ÁCINO. L. Uva. Um pequeno saco terminal nos pulmões ou numa glândula pluricelular.

ACÔNCIO. G. (akontion). Dardo.

ACÔNCIOS. G. Filamentos ricos em células urticantes, presentes na cavidade digestiva das anêmonas.

ACRANIA. G. (a, sem + krania, cabeças). Sem cabeça.

ACRO. G. (akrós). Ponta, ápice, extremo.

ACRODONTE. G. (akron, alto ou extremidade + odous, dente). Que possui dentes sem raízes, fundidos na base ao osso da maxila.

ÁCRON. G. Região anterior, não segmentada, de um artrópodo.

ACTINO. G. Um raio.

ACTINOPTERÍGIO. G. (raio + nadadeira). Nadadeira que possui raios ósseos.

ACÚSTICO. G. (akoustikos). Pertinente à audição.

Ad. L. Prefixo. Direção, fim, objetivo, junto de, para, perto, aproximação.

ADEM. G. (adem). Glândula.

ADENOHIPÓFISE. L. (glândula + sob + crescimento). A porção da hipófise derivada da bolsa hipofisária.

ADIPOSO. L. (adipe). Relativo à gordura ou ao tecido onde a gordura é armazenada.

ADRENAL. L. (perto + rim). Glândula endócrina adjacente aos rins. Supra-renal.

ADUTOR, ADUÇÃO. L. (para perto + ducere, levar). Adutor. Movimento em direção ao eixo médio-ventral do corpo.

Abdução.

ADVENTÍCIO. L. (adventício). Que vem de fora, que surge inesperadamente, fora do lugar.

AEDES. G. (aedes). Desagradável.

AEREOLUS. G. Cor de cobre ou bronze.

AEREUS. G. Acobreado.

AEROS. G. O ar.

AERUGINOSUS. G. Verde-escuro, com tom azulado.

AETHIOPICUS. G. Preto.

AFERENTE. L. (ad, para + fero, levar). Que conduz em direção a ou para dentro de.

AFÓTICO. G. (a, sem + fótico, luz). Sem luz.

AGA. G. Muito, demais.

AGAMIA. G. (agamos). G. Que não é casado. Reprodução agâmica ou assexuada.

AGLIFAS. G. (a, sem + glypho, cinzelar). Cobras que não apresentam dentes inoculadores de veneno.

AGNATOS. G. (a, sem + gnatos, maxila). Qualquer vertebrado sem maxilas.

AISTOS. G. Não visto.

ALA. L. Asa.

ALABASTRINU. L. Branco-amarelado.

ALANTÓIDE. G. (allantoeides: allas, tronco + eidos, forma). Que tem forma cilíndrica. Anexo embrionário presente nos vertebrados.

ALAR. L. Relativo a asa.

ALBICOLOR, ALBINUS. L. Esbranquiçado.

ALBUME. L. (albumen). Clara de ovo.

ALBUS. L. Branco.

ALGIA. G. (algeses). Dor, nevralgia.

ALISFENÓIDE. L. (ala, asa + G., sphen, cunha + G., eidos, forma). Asa em forma de cunha.

ALO. G. (allos). Outro, diferente de.

ALÓCTONE. G. (alo, diferente + do lado externo, ectos). Originado em uma região diferente daquela em que é encontrado.

ALOMETRIA. G. (alo, diferente + metria, medição). Análise da correlação entre forma e tamanho.

ÁLULA. L. (pequena asa). Primeiro dígito da asa das aves, incluindo as penas.

ALUTACEUS. L. Amarelo esbranquiçado.

ALVÉOLO. L. (alveolus, pequena cavidade). Pequena cavidade lobulada ou fosseta; cavidade onde se aloja um dente; diminuto saco aéreo terminal nos pulmões; unidade terminal de uma glândula alveolar; uma gotícula numa emulsão.

AMBÍGUO. L. (ambíguas). Incerto, mutável.

AMBLYS. G. Obtuso, estúpido.

AMEBÓIDE. G. (amoibe, mudar). Parecido com ameba; movimentos que se assemelham aos da ameba.

AMELOBLASTO. G. (esmalte + germe). Célula que produz esmalte.

AMETHYSTEUS. L. Violeta.

AMANTUS. L. Branco-esverdeado.

ÂMNIO. G. (membrana fetal). A membrana embrionária mais interna, preenchida por um líquido amniótico.

AMNIOTA. L. (amniota). Aqueles vertebrados cujos embriões possuem âmnio, cório e alantoide.

AMPHI. G. Ambos, duplo.

AMPHIBIA. G. (amphi, duplo + bios, vida). Que tem duas vidas. Aquático e terrestre.

AMPLEXUS. L. Abraço.

AMPOLA. L. (ampulla). Pequeno frasco. Dilatação de um canal, tal como um canal semicircular do ouvido interno.

AN. G. Não, sem.

ANA. G. (aná). Para cima, para o alto ou ao contrário. Migração anádroma de peixes rio acima.

ANABOLISMO. G. (anabolé, ana, para cima + bailo, arremesso). Erguer. Estágios construtivos do metabolismo.

ANALOGIA. G. (ana, de acordo com + logos, pertinente). Correspondência estrutural baseada em uma função comum.

ANÁLOGO. G. (analogia, semelhante, proporcional). Tem a mesma função, mas difere na origem, desenvolvimento ou estrutura.

ANAMNIOTA. G. (an, sem + amnion, membrana fetal). Não amniota. Vertebrados cujos embriões não apresentam uma membrana amniótica: peixes e anfíbios.

ANÁPSIDO. G. (an, não+ apsis, arco). Sem arco. Que não possui abertura na região temporal do crânio.

ANASTOMOSE. G. (anastomoein: ana, outra vez + stoma, boca). Trazer para a boca, provocar uma comunicação.

ANAT. L. Pato.

ANATOMIA. G. (anatomé). Incisão, corte ao longo de, dissecação.

ANCILO. G. (ankylos). Curvo, recurvado.

ANCILOSE. G. (ankylosis). Endurecimento de uma articulação.

ANDRIOIA, ANDRO. G. (andría, andros). Masculino, homem. Andrógenos, os hormônios masculinos.

ANEMIA. G. (anaimia). Falta de sangue.

ANEMO. G. (anemos). Vento. Anemofilia, a polinização feita pelo vento.

ANFI. G. (amphí). Dos dois lados, ambos.

ANFÍBIO. G. (amphi, em ambos os lados + bios, vida). Capaz de viver tanto na terra como na água, como uma rã.

ANFIOXO. G. (amphi, ambos + oxys, pontudo). Com as duas extremidades do corpo afiladas.

ANFIPLÁTIO. G. (amphi, ambos + platys, achatado). Com as duas extremidades do corpo achatadas.

ANGIO. G. (angeion). Vaso, urna; veia, artéria. Angiospermas, grupo de plantas que apresentam encerradas por tecidos.

ANGUSTI. G. (aggeíon); L. (angustus). Estreito. Angustifolia, folha estreita.

ANISO. G. (anisos). Desigual, parcial.

ANKYLOS. G. Curvado, dobrado.

ANOMO. G. (anomos). Irregular, ilegítimo, sem lei.

ANSERI. L. (anser). Ganso, pato. Anseriformes.

ANTAGONISTA. G. (ant, contra + agonista, que luta). Que tem ação contrária.

ANTE. L. Antes.

ANTENA. G. (ana, para cima + temo, estendo). Apêndice sensitivo, especialmente nos artrópodos, não ligado à visão ou à percepção de luz.

ANTHRACINUS. L. Preto como carvão.

ANTHRACOS. G. Carvão

ANTI. G. (antí). Oposto, contrário, contra.

ANTO. G. (anthos). Flor.

ANTROPO. G. (ánthropos). Homem.

ANULO. L. (annulus). Anel.

ANURA. G. (an, sem + oura, cauda). Sem cauda.

ÂNUS. L. (ânus). Assento.

APATOS. G. Ilusão, erro.

APENDICULAR. L. (appendere). Pendurar em.

APHANES. G. Invisível, desconhecido.

APO. G. (apó). Afastado, longe de, separado.

APODA. G. (a, sem + poda, pés). Sem pés.

APÓFISE. G. (apo, de + physis, crescimento). Área de crescimento.

APONEUROSE. G. (apo, de + neuron, tendão). Parte de um tendão.

APOSSEMÁTICO. G. Artifício (coloração, som, comportamento) usado para avisar sobre as qualidades nocivas de um animal.

AP SIS. G. Arco, alça.

APTERIGOTO. G. Sem asas.

AQUA. L. Água

AQUAMARINUS. L. Verde-azulado claro.

AQUEUS. L. Transparente (como água).

AQUI. L. (aqua). Água.

ÁQUILA. L. (aquila). Águia.

ARACHNES. G. Aranha.

ARÂNEA. L. (araneus). Aranha.

ARBORI. L. (arbor). Árvore. Arborícola, que habita as árvores.

ARCH. G. O começo, o princípio do tempo.

ARCUALIA. L. (arcualis). Em forma de arco.

ARDOSIANUS. L. cinza-ardósia.

ARGENTACEUS, ARGENTATUS, ARGENTEUS, ARGYRACEUS. L. (argentum). Cor de prata, prateado.

ARGENTI(O). L. (argentum). Prata.

ARGILLACEUS. L. Branco-argila, ligeiramente amarelado.

ARGIRO. G. (argyros). Prata.

ARITENÓIDE. G. (arytana, jarro + eidos, forma ou semelhança). Semelhante a um jarro.

ARQUÊTERO. G. (arch, primeiro.+ enteron, intestino). Intestino primitivo.

ARQUEO. G. (archaios). Antigo, passado, primitivo. Arqueologia, a ciência que estuda as civilizações antigas.

ARQUI. G. Primeiro, principal, primitivo ou ancestral.

ARRECTOR. L. (arrigere). Elevar.

ARTHROS. G. Articulação.

ARTIO. G. (artios). Arrumado, bem ajustado, par. Artiodáctilos, ordem de mamíferos com casco, com número par de dedos.

ARTRO. G. (arthron). Articulação, junta.

ASCO. G. (askos). Saco, ampola.

ASPID. G. Escudo.

ASTER. G. (astér, asteros). Estrela.

ATER. L. Preto puro, sem azul ou marrom.

ATERO. G. (ateroma). Depósito.

ATRAMENTARIUS. L. Preto, cor de tinta, retinto.

ATRATUS. L. Enegrecido.

ÁTRIO. L. (atrium). Compartimento de entrada, vestibulo.

ATROBRUNNEUS. L. Marrom enegrecido.

ATROCARMESINUS, ATROCOCCINEUS. L. Vermelho enegrecido.

ATROPURPUREUS. L. Purpura escura.

ATROSCHISTACEUS. L. Cinza muito escuro, ardosia escuro.

ATROVIOLACEUS. L. Violeta intenso, muito escuro.

ATROVIRENS, ATROVIRIDIS. L. Verde escuro, passando a preto.

AUDITIVO. L. (audire). Ouvir.

AURANTIACUS, AURANTIUS. L. Alaranjado.

AURATILIS, AURATITIUS, AURATUS, AUREOLUS, AUREUS, AURICOLOR, AURIFER, AUROSUS,

AURULENTUS. L. Dourado, cor de ouro.

AURI. L. (aurum). Ouro.

AURICULA. L. (auricula). Ouvido externo.

AURICULA. L. Câmara do coração que recebe sangue de veias (átrio). Também o pavilhão do ouvido dos mamíferos.

AURICULAR. L. (auriculare). Relativo à orelha. Pavilhão auricular, a orelha.

AURICULAR. L. Relativo à aurícula, cavidade do coração. O mesmo que átrio.

AUROREUS. L. Cor indefinida; às vezes alaranjado.

AUSTRAL. L. (australe). Relativo ao sul. Australopiteco, fóssil de primata encontrado no sul da África.

AUTO. G. (autos). Por si próprio.

AUTÔNOMO. G. (autos, próprio + nomos, lei). Por suas próprias leis.

AUTÓTROFO. G. (autos, por si próprio + trepho, alimentar). Capaz de sintetizar compostos orgânicos diretamente de compostos inorgânicos.

AVE. L. Ave.

AVELLANEUS, AVELLINUS. L. Cor de avelã.

AVI. L. Ave.

AXI. L. (axis). Eixo. Axial, relativo a eixo.

AZUREUS. L. Azul.

B

BACILO. L. (bacillu). Bastão.

BACTÉRIA. G. (baktería). Bastão de caminhante.

BADIUS. L. Baio, marrom ligeiramente avermelhado.

BAEN. G. Andar ou passo.

BÁLANO. G. (balanos). Glânde, arredondada, em forma de glânde.

BASAL. L. (basis). Base.

BATO(I). G. (báthos). Profundo.

BATRACO. G. (bátrachos). Batráquio, rã.

BDELA. G. (bdélla). Sanguessuga.

BENTOS. G. (benthos). O fundo do mar.

BERYLLINUS. L. Cor de berilo.

BETULLÍNUS. L. O marrom esbranquiçado da casca da bétula.

BI, BIS. L. Dois, duas vezes ou duplo

BÍCEPS. L. (bis, duas vezes + capui, cabeça). Com dois pontos de inserção.

BICOLOR. L. (bi, dois + color, cor). Com duas cores.

BÍFIDO. L. (bifidu). Fendido, partido em dois.

BILATERAL. L. (bi, dois + latus, lado). Dos dois lados.

BIO. G. (bios). Vida.

BLASTO. G. (blastós). Germe, rebento, botão, o que germina.

BLATTEUS, BLATTINUS. L. Púrpura.

BLEFARO. G. (blépharon). Pálpebras.

BOTÂNICO. G. (botanikós). Planta, erva. Ciência que estuda os vegetais.

BOTRI. G. (bothros, bóthrion). Buraco, fosseta, cavidade.

BRACHUS. G. Curto.

BRADI. G. (bradys). Lento, vagaroso, pesado.

BRANCHIA. G. (brânquia). Órgão para respiração aquática.

BRIO. G. (bryon). Musgo.

BRÔNQUIO. G. (bronchia). Extremidade da traquéia.

BRUNEOLUS, BRUNNESCENS. L. Marrom claro.

BRUNNEUS. L. Marrom fosco, puro.

BUCAL. L. (bucca). Bochecha.

BULA. L. Uma bolha. De forma esférica.

BULBO. L. Bulbus, raiz entumescida.

BUNODONTE. G. (bounos, saliência + odous, dente). Que possui cúspides baixas nos dentes molariformes, como no caso da maioria dos mamíferos onívoros.

BURRHUS, BIRRHUS, BIRRUS, BURRUS, BYRVHUS. L. Escarlate intenso.

BURSA. L. Em forma de bolsa.

BUXEUS. L. Amarelado, cor de buxo (um arbusto).

BYSSICUS, BYSSINUS. L. Amarelo, da cor do linho fino.

C

CADUCI(O). L. (caducus). O que cai.

CAELESTIS, CAELICOLOR. L. Azul-celeste.

CAERULANS, CAERULEATUS, CAERULESCENS, CAERULEUS. L. azul, cor do mar.

CAERULOSUS. L. Azul escuro.

CAESIPELLUS. L. Verde azulado.

CAESIUS. L. Esverdeado, cor da íris do olho; entre o verde e o azul.

CÁLAMO. G. L. (kalamos). Caniço. Cálamo, o eixo das penas das aves.

CALCÂNEO. L. (calcaneum). Calcanhar.

CALCAREUS. L. Branco como cal, como giz; branco escuro, acinzentado.

CALI. G. (kalos). Belo, bonito.

CALOSO. L. (callosus). De pele grossa.

CAMELINUS. L. Cor de camelo.

CANDENS. L. Branco brilhante.

CANDICANS. L. Tornando-se branco.

CANDIDULUS, CANDIDUS. L. Branco puro, brilhante.

CANDIFICUS. L. Que embranquece.

CANESCENS. L. Branco acinzentado, branco sujo.

CANINO. L. (caninus). Relativo a cão.

CANUS. L. Branco acinzentado ou prateado.

CAPILAR. L. (capillaris). Relativo a pelo.

CAPÍTULO. L. (caput). Cabeça.

CARAPAÇA. L. (carapax). Revestimento ósseo ou quitinoso.

CARDÍACO. G. (kardiakos, kardia). Pertencente ao coração.

CARDINAL. L. (cardinalis). Como a uma dobradiça.

CARENA. L. (carina). Quilha. Carinatas, as aves que apresentam o osso esterno com uma grande quilha para a inserção da musculatura do vôo.

CARI(O). G. (karya). Noz, avelã, núcleo.

CARMINEUS. L. Carmesim.

CARNEOLUS, CARNEUS. L. Vermelho (como carne), encarnado.

CARNÍVORO. L. (carno, carne + vorare, devorar). Que come carne.

CARNO. L. Carne.

CARPO. G. (karpós). Punho, fruto. Carpologia, o estudo dos frutos.

CARTILAGEM. L. (cartilago). Cartilagem.

CARYOPHYLLACEUS. L. Cor de cravo-da-índia.

CASTANEUS. L. Castanho, marrom.

CATA. G. (katá). Para baixo, descida. Catabolismo: decomposição de substâncias mais complexas no protoplasma(kata, para baixo + bailo, arremesso).

CAVERNOSO. L. (caverna). Um buraco ou caverna.

CÉCUM, CECO. L. (caecus). Cego. Uma bolsa ou extensão saculiforme no trato digestivo, fechada na extremidade externa.

CEFÁLICO. G. (kephale). Pertencente à ou em direção da cabeça.

CEFALOTÓRAX. G. (kephale, cabeça + thorax, peito). Divisão do corpo em que a cabeça está unida ao tórax.

CELI(O). G. (koilo). Cavidade, buraco, oco.

CELÍACO. G. (koilia). Abdome.

CELOMA. G. (koiloma), um oco.

CENE. G. Novo, recente.

CENO. G. (kenós). Vazio, vácuo.

CEPHALE. G. Cabeça.

CERA. L. (ceri). Que produz cera.

CERAS. G. Corno, ponta.

CERASINUS. L. Cor de cereja.

CERCO. G. (kerkos). Cauda de animal.

CERDA. L. (cerda) Uma estrutura delgada e dura.

CEREUS, CEREOLUS, CERINEUS, CERINUS. . L. Cor de cera.

CERO, CERATO. G. (kerós). Chifre, corno, ponta. Rhinoceros, o rinoceronte, com um ou dois cornos acima do nariz.

CERUSSATUS. L. Branco como gesso.

CERVICAL. L. (cervix). Pescoço.

CERVICOLOR, CERVINUS. L. Cor de cervo.

CESTO. L. (cestus). Cinto. Céstodos: vermes platielmintos com o corpo em forma de fita.

CETO. G. (ketos). Cetáceo, baleia.

CHALYBEUS. L. Cinza (cor de aço).

CHEIR. G. Mão.

CHERMESINUS. L. Vermelho, escarlate, carmesim.

CHLORASCENS, CHLORESOENS, CHLORINUS, CHLOROTICUS. L. esverdeado.

CHOANE. G. Funil.

CHOCOLATÍNUS. L. Marrom escuro, cor de chocolate.

CHONDRICHTHYES. G. (chondros, cartilagem + ichthys, peixe). Peixe cartilaginoso.

CHONDROS. G. Cartilagem.

CHORDATA. L. (chorda). Cordão. O filo dos animais com notocorda persistente ou transitória; (vertebrados, anfioxos e tunicados).

CHORDE. G. Tripas, um cordão.

CHORION. G. Pele, membrana, couro. Membrana dupla externa que circunda o embrião dos répteis, aves e mamíferos.

CHROMA. G. (khroma). Cor, pigmento.

CHRYSELLUS; CHRYSEUS, CHRYSITIS. L. Dourado.

CICLO. G. (kyklos). Círculo, circular. Ciclóstomo, vertebrados primitivos com bocas no fundo de um funil de abertura

circular.

CICLÓIDE. G. (kyklos, círculo+ eidos, forma). Em forma de círculo.

CIFO. G. (kyphós). Curvado, dobrado em arco. Cifose, defeito da coluna vertebral.

CILIAR. L. (cilium). Cílio. Processo microscópico com forma de cabelo, preso a uma superfície livre da célula; geralmente numerosos, freqüentemente arranjados em fileiras e capazes de vibrar.

CIN(E). G. (kynesis). Movimento.

CINERASCENS, CINERACEUS, CINERAEIUS, CINEREUS, CINERICIUS. L. Cor de cinzas, cinza, acinzentado.

CINÊTICO. G. (kinesis). Movimento.

CINNABARINUS. L. Vermelho vivo, vermelhão, cor de sulfato de mercúrio.

CINNAMOMEUS. L. Cor de canela, marrom claro com amarelo ou vermelho.

CINO. G. (kuon, kunos). Cão. Cinofilia, trabalho dedicado aos cães.

CINO. G. (kynós). L. (cyno). Cão.

CIRCUM. L. Em torno de, em volta de.

CIRRI. L. (cirrus). Tufo, feixe.

CISTI. G. (kystis). Cístico, bexiga. Relativo a uma bexiga ou bolsa.

CITO. G. (kytos). Cavidade, cela, célula, oco.

CÍTRELLUS, CITREUS, CITRINELLUS, CITRINUS. L. Amarelo puro, cor de limão.

CÍZATINUS. L. Azul.

CLADO. G. (klados). Ramo.

CLASMA(TO). G. (klasma). Pedaco, fragmento, restos.

CLAVÍCULA. L. (clavícula). Uma pequena chave.

CLINO. G. (klíne). Leito. Monóclina, um leito com os dois sexos.

CLISTO. G. (kleistos). Fechado. Cleistogamia, autofecundação.

CLOACA. L. (cloaca). Ralo, dreno, esgoto. Porção terminal do trato digestivo em muitos insetos; a passagem comum dos aparelhos digestivo, excretor e reprodutor em vários vertebrados.

CLORO. G. (khlorós). Verde. Clorofíceas, algas verdes.

CNEMIAL. G. (kneme). Perna.

CNIDO. G. (knide). Urtiga. Cnidoblastos, as células urticantes presentes nos celenterados ou cnidários.

COANA. G. (khoanos). Funil.

COBALTÍNUS. L. Azul claro, azul-cobalto.

COCCEUS, COCCINATUS, COCCINEUS, COCCINUS. L. Escarlate, carmim.

CÓCCIX. L. Estrutura em forma do bico do cuco.

CÓCLEA. L. (cochlea). G. (kochlias). Caracol, espiral, concha de um caramujo. Porção auditiva espiralada do ouvido interno dos mamíferos.

COCOS. G. (kókkos). Grão. Cocos: célula bacteriana esférica.

COFFEATUS. L. Cor de café.

COILOS. G. Oco.

COLA. L. (colere). Morar.

COLÁGENO. (G kolla, cola + L. gen, progenitor). Colágeno. Substância das fibras colágenas, presentes em todos os tecidos conjuntivos.

COLE. G. (kholé). Bile. Colagogo, que induz a produção e liberação de bile.

COLEO. G. (koleós). Estojo, bainha. Coleópteros, ordem de insetos com o primeiro par de asas, élitros, formando uma espécie de estojo protetor.

COLO. L. (collu). Pescoço. L. (colon). Intestino grosso.

COLÔNIA. L. (colonus). Grupo de organismos da mesma espécie que vivem juntos.

COLORATUS. L. Com colorido.

COLOREUS. L. De diferentes cores.

COLPO. G. (kolpos). Vagina.

COLUMBA. L. (columbus). Pomba.

COLUMBINUS. L. Cinza (cor de pomba).

COLUMELA. L. (columna). Pequeno pilar.

COMISSURA. L. (cum + minere). Conexão entre estruturas.

CONCHA. L. (concha). Porção externa do corpo de muitos moluscos. Concha de ostra.

CONCOLOR. L. De uma só cor, colorido uniforme.

CÔNDILO. G. (kondilos). Articulação, junta.

CONDRO. G. (khondrós). Cartilagem. Chondrichthyes, os peixes cartilagosos como os tubarões e raias.

CONI. G. (konis). Poeira, cinza. Conidiósporos, esporos muito finos.

CONJUNTIVA. L. (conjunctivus). Unindo, que une.

CONQUILIO. G. (kogkhyliom). Concha. Conquioliologia, estudo das conchas dos moluscos.

CONSTRITOR. L. (constringere). Contrair.

CONVOLUTO. L. (convolo). Enrolado ou torcido.

COPE. G. (kope). Remo. Copépodos, crustáceos com extremidades semelhantes a remos.

COPRO. G. (kopros). Fezes, excremento.

COPRODEU. G. (kopros, estéreo + hodaios, pertencente a uma via). Porção dorsal de uma cloaca parcialmente dividida.

CÓPULA. L. (copulo, uno). União sexual.

CORACINUS. L. Preto como um corvo, com forte brilho, reflexos azulados.

CORALLINUS. L. Vermelho-coral.

CORDA. G. (chorde). Barbante de tripa, corda.

CORDI. L. (core). Coração.

CÓRION. G. (chorion). Pele, couro.

CÓRNEA. L. (corneus). Córneo. A camada externa, transparente, do olho.

CORNU. L. Corno.

CORÓIDE. G. (chorion, pele + eidos, semelhança). Coróide: Camada vascular do encéfalo ou do olho.

CORONA. L. (corona). Coroa.

CORONÁRIA. L. (coronarius). Pertencente a uma coroa. Coronárias, as artérias que se dispõem como uma coroa, envolvendo o coração.

CORPO. L. (corpus). Corpo.

CÓRTEX. L. (córtex, corticis). Casca, cortiça. Porção mais externa de um órgão. Córtex cerebral, a região externa do cérebro.

CORUSCABILIA, CORUSCANS. L. Brilhante, que lança raios luminosos.

COSMINA. G. (kosmos, arranjo ordenado + eidos, forma). Forma de dentina contendo canais ramificados, característica das escamas cosmóides de peixes crossopterígios e dipnóicos primitivos.

COSTAL. L. Costa, costela.

COTILÉDONE. G. (kotyledóm). Cavidade, parte oca de algo.

CRANIAL. G. (kranion). Crânio. Pertencente ao crânio. Esqueleto da cabeça dos vertebrados.

CREMEUS, CREMICOLOR. L. Cor de creme, branco-amarelado.

CRETA. L. Giz.

CRETIO. L. Separar, peneirar.

CRINO. G. (krine). Segregar.

CRINO. G. (krinon). Lírio.

CRÍPTICO. G. (kryptós). Oculto, escondido por força de semelhança com a área circundante.

CRISO. G. (khrysós). Ouro, dourado.

CRISPUS. G. Frisado.

CROCATUS, CROCEUS, CROCÍNUS. L. Amarelo-açafrão, ligeiramente alaranjado.

CROMAFIM. G. (chroma, cor + L. affinis, mostrando afinidade por). Parecido com.

CROMATÓFORO. G. (chroma, cor + phero, apresentar). Célula contendo pigmento.

CRONO. G. (khronos). Tempo. Cronobiologia, o estudo dos biorritmos, isto é, das atividades vitais em função do tempo.

CRÓTALO. G. (krótalom). Guizo. Crotalus, a cascavel, pois o guizo quando agitado produz um som típico que é semelhante ao do crótalo.

CRUENTATUS, CRUENTUS. L. Vermelho-sangue.

CRURA. L. (crus, cruris). Coxa. Músculo crural, da coxa.

CRUSTA. L. (crusta). Crosta, camada espessa que recobre algo. Crustáceos, classe de artrópodos, com um

exoesqueleto de quitina fortemente impregnado por calcáreo, formando uma carapaça protetora.

CRUSTULINUS. L. Alaranjado como crosta de biscoito.

CRYSTALLINUS. L. Transparente como gelo ou cristal.

CTEIS, CTENOS. G. Pente.

CTENÍDIOS. G. (ktenós, pente + idios, forma). Brânquias de alguns moluscos que se assemelham a um pente.

CTENO. G. (ktenós). Pente.

CTENÓIDE. G. (kteno, pente + eidos, forma). Semelhante a pente. Tipo de escama que possui uma margem serrilhada.

CUNEIFORME. L. (cuneus, cunha + forma, forma). Em forma de cunha.

CUNÍCULO. L. (cuniculu). Coelho. Cunicultura, a criação de coelhos.

CUPRESSI(O). L. (cupressus). Cipreste.

CUPREUS. L. Cor de cobre, com brilho metálico; avermelhado.

CUPRO. L. (cuprum). Cobre. Cúprico, relativo ao cobre.

CUTÂNEO. L. (cútis). Pele. Relativo à pele.

CYANATER. L. Azul enegrecido, ultramarino.

CYANELLUS, CYANNEUS. G. Azul.

CYN. G. Cão.

CYTOS. G. Célula, oco.

D

DÁCTILO. G. (dáktylos). Dedo.

DEALBATUS. L. Ligeiramente coberto com branco sobre fundo mais escuro; cor de gesso.

DEARGENTATUS. L. Branco-prateado, ornado de prata.

DECÍDUO. L. (decidous). O que cai.

DEDO. L. (digitus). Dedo.

DEFERENTE. L. (de, longe + ferens, levando). Que leva para longe.

DEISCENTE. L. (dehiscens). Que se abre.

DELFO. G. (delphos). Útero.

DENDROS. G. (déndron). Árvore.

DENIGRATUS. L. Enegrecido, tingido de preto.

DENIGRATUS. L. Enegrecido, tingido de preto.

DENS. L. Dente.

DEPRESSOR. L. (de, para baixo + premere, pressionar). Que pressiona para baixo.

DERME(A). G. (derma). Pele.

DÊS. L. Negação, eliminação. Desidrogenase, que remove o hidrogênio.

DEUTERO. G. (deutérios). Segundo.

DEXTRO. L. (dextrum). Lado direito.

DI, DIPLOUS. G. Dois, duplo.

DIA. G. (dia). Através de, separação. Diafanização, técnica laboratorial de tornar transparente uma peça anatômica.

DIAFANUS. L. Transparente.

DIAFRAGMA. G. (dia, através + phragma, cerca). Diafragma. Membrana divisória.

DIAPÓFISE. G. (dia, além de + apophysis, crescer para fora). Estrutura que cresce para fora.

DIÁPSIDO. G. (di, dois + aphis, arco). Que possui duas aberturas na região temporal do crânio.

DIARTROSE. G. (dia, através de + arthron, prender por meio de uma articulação). Articulação que se move livremente e possui uma cavidade articular.

DIÁSTASE. G. (diástasis). Separar, afastar.

DIASTEMA. G. (diastema). Intervalo. Diastema, o espaço que pode existir entre alguns dentes, nos mamíferos.

DIÁSTOLE. L. (diástole). Expansão. Diástole, o movimento de dilatação das cavidades cardíacas ao receberem sangue.

DIBAPHUS. L. Púrpura.

DICO. G. (dicha). Separar em dois. Dicogamia, o amadurecimento de ovários e estames das flores em épocas diferentes, evitando a autofecundação.

DICÓTOMO. G. (dichótomos). Cortado em dois. Didelfos, os marsupiais, que apresentam dois úteros e duas vaginas.

DIFICERCO. G. (diphyes, duas vezes + kerkos, cauda). Dificerca, nadadeira de peixe que é aproximadamente simétrica e que possui a coluna vertebral estendendo-se até sua extremidade.

DIFÍODONTE. G. (di, dois + fio, nascer + donte, dente). Que possui duas dentições.

DIGESTÃO. L. (digerō). Divide, dissolve. O processo do preparo do alimento para a absorção e assimilação.

DIGITÍGRADO. L. (digitus, dedo + gradior, andar). O animal que toca o solo com os dedos, como os canídeos e felídeos.

DÍGITO. L. (digitu). Dedo.

DILUTUS. L. Diluído, pálido, com cores claras ou diluídas.

DINO. G. (deinós). Terrível, medonho. Dinossauros, os grandes répteis fósseis.

DIPNOI. G. (di, duplo + pnein, respirar). Que possui duas formas de respiração.

DIR. G. Pescoço.

DIS. G. (dys). Dificuldade, mal. Disenteria, uma disfunção intestinal.

DISCOIDALIS. L. Quando há uma única mancha grande de cor no centro de outra.

DISSECAR. L. (dissecarei). Cortar e separar órgãos para estudos anatômicos. Dissecção ou dissecação de animais.

DISTAL. L. (distare). Ficar distante. Localizado mais distante do eixo central do corpo.

DI, DIA. G. Através, entre, além de.

DOLICO. G. (dolichós). Comprido. Dolicocéfalo, o indivíduo com caixa craniana alongada.

DORSAL. L. (dorsum). Dorso.

DORY. G. Lança.

DRACO. L. Dragão. *Draco volans*, o pequeno dragão voador, um réptil lacertílio.

DRAGO. G. (drákom). Dragão.

DREPAN. G. Foíce.

DROMO. G. (drómos). Correr, corrida.

DROSO. G. (drosós). Orvalho.

DRUPA. G. (drupa). Um fruto de endocarpo duro, pétreo, concrecido com a casca da semente, azeitona.

DUCERE, DUCTUS. L. Levar, condutor.

DUCTO. L. (ducere). Liderar ou levar. Tubo pelo qual um líquido é conduzido, como a secreção de uma glândula.

DUODENO. L. (duodeni). Doze. Significando a largura de doze dedos.

DURA. L. Duro.

DUROFAGIA. L. (*duro, duro + fagos, comer*). Alimentação que requer a quebra de materiais duros, tais como conchas ou nozes. Durófago. Que se alimenta de material duro.

E

E, EX. L. Fora, fora de, sem.

EBOREUS, EBORINUS, EBURNEUS, EBÚRNEO. L. Cor de marfim, branco amarelado.

ECHINOCACTUS. G. (echinos). Uma cactácea arredondada e espinhosa como um ouriço.

ECHISTACEUS. L. Cinza-ardósia, com tons de azul.

ECO. G. (oikos). Casa. Ecologia, o estudo dos seres vivos e suas relações com o meio em que vivem.

ECTASIA. G. (éktasis). Dilatação.

ECTO. G. (ektós). Fora de, externo.

EDAFO. G. (édaphos). Solo. Edafologia, o estudo do solo.

EDEMA. G. (oídema). Tumor, inchaço.

EIDOS. G. Forma, aspecto.

EJACULADOR. L. (e, fora + facere, arremessar). Que joga para fora.

ELAFO. G. (élaphos). Veado. Elafoglosso, uma planta com folhas em forma de língua de veado.

ELASMO. G. (elasmós). Lâmina. Elasmobrânquio (lâmina + brânquia). Peixe que possui brânquias com septos.

ELEPHINES, ELEPNINUS. L. Cinza escuro, cor do couro de elefante.

ELEUTHEROS. G. Livre, não unido.

ÉLITRO. G. (elytron). Estojo, bainha. Élitros, o primeiro par de asas dos besouros que, como um estojo, protege o corpo do animal.

EMEN(O). G. (émenos). Mênstruo. Emenagogo, substância que normaliza o fluxo menstrual.

ÊMESE. G. (emesis). Vomitar.

EMYS. G. Uma tartaruga de água doce.

ENCÉFALO. G. (egképhalos). Cérebro, o conteúdo da cabeça.

ENDEMIAS. G. (endemia). De uma região da terra, originário do lugar, endêmico.

ENDO. G. (éndon). Dentro, interno.

ENDO. G. Em, dentro de. Endógeno, o que tem origem interna.

ENTER(O). G. (éteron). Intestino.

ENTÉRICO. G. (enteríkós). Intestinal.

ENTO. G. (entós). Dentro.

ENTOMO. G. (éntomos). Inseto. Entomologia, o estudo dos insetos.

EOS. G. O amanhecer ou o início.

EPAXIAL. G. (epi, sobre + axis, linha central). Diz-se dos músculos do tronco localizados dorsalmente ao septo lateral.

EPI. G. (epí). Sobre, por cima. Epiderme, sobre a pele.

EPIDIDIMO. G. (epi, sobre + didymoi, testículos). Estrutura contendo os túbulos eferentes do testículo dos mamíferos.

EQUI. L. (aequus). Cavalo.

EQÜINO. G. (echínos). Ouriço. Equinodermos, o filo que inclui os ouriços, estrelas, pepinos e lírios-do-mar.

ERGO. G. (érgom). Trabalho. Ergometria, a medida do trabalho.

ERITEMA. G. (erythema): manchas vermelhas na pele.

ERITRO. G. (erythros). Vermelho.

ERMÍNEUS. L. Branco amarelado.

ERUBESCENS. Rosado, corado.

ERY.(G) arrastar ou puxar

ESCAFO. G. (skaphos). Barco. Escafópodes, uma classe de moluscos de concha alongada como um barco.

ESCALA. L. (scala). Escada.

ESCATO. G. (skórum). Excremento. Escatologia, o mesmo que coprofagia. É o hábito de alguns insetos coleópteros

se alimentarem de fezes.

ESCROTO. L. (scrotum). Pele.

ESFIGMO. G. (sphygmós). Pulso, pulsação.

ESFINCTER. G. (sphingein). Esconder. Músculo achatado, em forma de arruela, que restringe um orifício.

ESPERMA. G. (sperma). Semente.

ESQUIZ(O). G. (schizo). Fender, separar.

ESTAFILO. G. (staphylé). Cacho de uvas, úvula.

ESTATO. G. (statikos, status). Equilíbrio, estável, parando.

ESTEATO. G. (stéatos). Sebo, gordura. Esteatoma, o tumor de substâncias sebáceas.

ESTENÓFAGO. G. (sthenos, estreito + fagos, comer). Comendo uma pequena variação de itens alimentares; um especialista aumentar.

ESTETO. G. (stêchos). Peito. Estetoscópio, aparelho para auscultar o coração.

ESTIGMA. L. (stigma). Marca, sinal. Região dilatada e glandular da extremidade do gineceu onde germinam os grãos polínicos.

ESTILO. L. (stilus). Estilete, ponta.

ESTOMA. G. (stoma). Boca.

ESTRATO. L. (stratum). Camada.

ETNO. G. (éthnos). Raça, povo, etnia.

ETO. G. (éthos). Hábito. Etologia, o estudo do comportamento animal.

EU. G. (eu). Bom, bem, verdadeiro, a melhor das alternativas. Eugenia, no sentido mais simples, o de boa origem, bem nascido.

EURI. G. (eurys). Largo, amplo. Eurihalino, capaz de viver em uma ampla variação de salinidades.

EX. L. (ex). Fora de. Exalante, descritivo da corrente respiratória ou alimentar para fora.

EXALBIDUS. L. Esbranquiçado.

EXANTEMA. G. (exánthema). Eflorescência. Exantema, uma vermelhidão da pele.

EXCREÇÃO. L. (excerno). Separação. Descarga ou eliminação de resíduos metabólicos por um organismo.

EXO. G. (éxo). Fora, para fora, externo. Exoesqueleto. Estrutura de sustentação externa ou de revestimento.

EXÓCRINO. G. (ex, para fora + krinein, separar). Exócrina, designa uma glândula que secreta para o interior de um

ducto.

EXTENSOR. L. (ex, para fora + tendere, esticar). Lançar para fora.

EXTRA. L. Além de, por fora de.

EXTRINSECO. L. (extrinsecus). No exterior.

F

FACIAL. L. (fades). Face.

FAGO. G. (phagos). Comer. Fagócito, célula capaz de ingerir matéria estranha.

FALCI. L. (faleis). Foice. Falciforme, em forma de foice.

FÁLICO. G. (phallikos). Pertencente ao pênis.

FALX. L. Foice.

FANERO. G. (phanerós). Visível, evidente. Fanerógamas, os vegetais superiores, que apresentam os órgãos reprodutores visíveis.

FARINGE. G. (pharynx). Garganta. Faringe, porção do tubo digestivo localizada entre a boca e o esôfago.

FÁSCIA. L. (fascia). Faixa. Uma camada fibrosa, de tecido conjuntivo, que reveste, sustenta ou prende músculos e outros órgãos.

FASCIATUS. L. Com faixas transversais de uma cor cruzando outra.

FASCIOLA. L. (fascíola). Fita. *Fasciola hepatica*, um verme trematódio parasita do fígado de herbívoros.

FELO. G. (phellós). Cortiça, córtex. Felogênio, um meristema secundário das camadas mais externas do caule.

FENESTRA. L. Janela.

FEO. G. (phaiós). Pardo, escuro. Feofíceas, as algas pardas.

FERO. L. (ferre). O que produz, o portador de, o que traz consigo.

FERREUS, FERRUGINEUS, FERRUGINOSUS. L. Marrom escuro, cor de ferrugem, com mistura de alaranjado ou vermelho.

FIBRA. L. (fibra). Linha, barbante.

FIBRILA. L. (fibrilla). Um pequeno fio.

FÍBULA. L. Broche, alfinete, estrutura fina.

FICO. G. (phykos). Alga. Ficologia, o estudo das algas.

FIGLINUS. L. Cor de terra, terracota.

FILICINA. L. (filieis). Feto. Filicíneas, o grupo de pteridófitas que inclui as mais comuns espécies de samambaias e

avencas.

FILO. G. (phílos). Amigo.

FILO. G. (phyllon). Folha.

FILO. L. (filum). Filamento.

FISI, FISIO. G. (physis). Natureza. Fisiologia, o estudo das funções nos seres vivos.

FISSURA. L. (fissura). Uma fenda.

FITO. G. (phytom). Vegetal. Fitologia, o estudo dos vegetais. O mesmo que Botânica.

FLAGELO. L. (flagellum). Chicote. Flagelados, um grupo de protozoários cujos representantes apresentam um ou mais flagelos para a locomoção.

FLAVOVIRENS. L. Verde muito manchado de amarelo.

FLAVUS. L. Amarelo, loiro, dourado.

FLEBO. G. (phlébos). Veia, vaso sangüíneo. Phlebotomos, que corta as veias.

FLORIDUS. L. Brilhante, florido, colorido vivo.

FOBIA. G. (phóbus). Terror, ódio, aversão, horror. Fotofobia, aversão pela luz.

FOENINUS. L. Cor de feno, de palha, amarelo claro.

FOLICULO. L. (folliculus). Uma pequena bolsa.

FONO. G. (phoné). Som, voz. Fonorreceptor, órgão sensorial que capta ondas sonoras.

FORAME. L. (foramen). Buraco, abertura, orifício. Foraminíferos, grupo de protozoários com uma carapaça protetora perfurada, por onde saem pseudópodes.

FOTO. G. (fotos). Luz. Fotóforo, órgão emissor de luz.

FRAGMO(A). G. (phragma). Muro, tabique, paliçada. Fragmoplasto, o conjunto de vesículas que dará origem à lamela média, separando as duas células filhas.

FRENO. G. (phrenós). Diafragma.

FTÍRIO. G. (phtheir); L. (phthir). Piolho. *Phtirus pubis*, o piolho pubiano.

FULGENS. L. Coruscante, brilhante, polido.

FULIGINEUS, FULIGINOSUS. Cinza escuro, cor de fuligem, marrom sujo, quase preto.

FULMINEUS. L. Cor de raio (cor indefinida).

FULVASTER. L. Ruivo.

FULVELLUS, FULVESOENS, FULVIDUS, FULVUS. L. Amarelo escuro, com mistura de cinza ou marrom.

FUMEUS, FUMIDUS, FUMOSUS, FUMUS. L. Cinza passando a marrom, cor de fuligem ou fumo.

FUNDO. L. (fundus). Fundo.

FUNEBRIS. L. termo vago, geralmente denotando cores sombrias, principalmente preto.

FUNGI. L. (fungu). Fungo. Fungicida, um pesticida que mata fungos.

FUNÍCULO. L. (funiculus). Uma corda delgada, cordão. Feixe ou região de fibras de células nervosas da medula espinal.

FURVUS. L. Preto fosco, sombrio, obscuro, tenebroso.

FUSCUS. L. Marrom tingido com cinza ou preto; sombrio; moreno ,trigueiro, escuro.

G

GALACHROUS, GALÁCTICOLOR, GALACTICUS, GALACTITES. L. Branco como leite, com laivos de azul.

GALACTO. G. (galaktós). Leite.

GALBANUS. L. Amarelo esverdeado.

GALEOS. G. Um tubarão.

GALLUS. L. Galináceos.

GAMETAS. G. (gametes). Esposo, marido. Célula germinativa.

GAMO. G. (gamos). Casamento. Reprodução gâmica ou sexuada.

GANO. G. (ganos). Brilho, esplendor. Ganóide, um tipo de escama lisa e brilhante, presente nos esturjões.

GÁSTER. G. (gastros). Ventre, estômago, barriga.

GASTRO. G. gastros; L. gastru. Vaso bojudo, estômago.

GASTROCELE. G. (gaster, estômago + koilos, oco). A cavidade digestiva primitiva de um embrião de um metazoário.

GASTRODERME. G. (gaster, estômago + derma, pele). Revestimento da cavidade digestiva nos cnidários.

GEN. L. Raça, fecundado.

GENE. G. (gignomai). Nascer. A unidade da hereditariedade que é transmitida de uma geração para outra através dos gametas.

GÊNESE. G. (gênesis). Criação, geração, origem. Gametogênese, o processo de formação dos gametas.

GENITAL. L. (genitalis, gigno). Gerar. Relativo aos órgãos reprodutores ou ao processo de geração.

GENITO. L. (genitus). Originado ou gerado de. Relativo a genital.

GENO. G. (genos). Origem, nascimento.

GENOS. G. Nascimento.

GENÓTIPO. G. (genos, raça + typos, impressão, forma). A constituição genética interna ou hereditária de um organismo sem levar em conta seu aspecto externo.

GENUS. L. Uma raça ou estoque.

GEO. G. (ge). A Terra. Geologia, a ciência que estuda a origem e a constituição da Terra.

GEPHYR. G. Ponte.

GERMINAL. L. (germen). Broto, germe.

GERO. G. (geron). Velho, velhice.

GILVUS. L. Amarelo, com mistura de cinza e vermelho; alaranjado; acinzentado; avermelhado.

GIMNO. G. (gymnós). Nu, despido. Gimnospermas, grupo de plantas nas quais a semente não está contida em um ovário — coníferas.

GINANDROMORFO. G. (gyne, mulher + aner, homem). Um indivíduo de uma espécie dióica que apresenta uma parte de seu corpo com constituição feminina e outra de constituição masculina.

GINECO. G. (gynaikos, gino, gyne). Fêmea, mulher. Gineceu, o órgão feminino das flores, que produz os óvulos.

GIRO. G. (gyros). Circunvolução elevada do cérebro ou cerebelo.

GITHAGINEUS, GITHAGINOSUS. L. Vermelho esverdeado.

GLAUCESCENS, GLAUCINUS, GLAUCUS. L. Verde cor do mar, verde escuro, verde gaio, passando a azul acinzentado.

GLIA. G. (glia). Cola. Glia, células acessórias associadas a neurônios, neuroglia.

GLICERO. G. (glykerós). Doce.

GLICO. G. (glykys). Doce.

GLICOGÊNIO. G. (glykys, doce + gen, tornar-se). Um hidrato de carbono armazenado nos músculos e no fígado.

GLIFO. G. (glypho). Cinzelar, talhar, esculpir. Dente.

GLOBUS, GLOMUS. L. Bola, esférico.

GLOSSA. G. (glossa). Língua. Glossário, glóssico, relativo à língua. Osteoglossídeos, grupo de peixes com a língua ossificada, como o pirarucu, da Amazônia.

GLOTE. G. (glotta). Língua. A abertura entre a faringe e a traquéia.

GLYCOS. G. Doce.

GNATO. G. (gnathos). Mandíbula.

GONO. G. gonos: criação, geração, órgão genital, gônada.

GORDA. (G) canto, ângulo ou joelho

GORGO. (L) um monstro-fêmea de aspecto terrível

GRACILIS. (L) delgado.

GRADO. L. (gradus). Pisar, passo, andadura. Plantígrado, o animal que ao andar pisa com toda a planta dos pés.

GRAFO. G. (grafo). Escrever, gravar.

GRAMINEUS. L. Verde grama.

GRAMMICUS. L. Quando as manchas de uma superfície assumem a aparência de letras.

GRAPTO. G. Inscrito, pintado.

GRIPHO. (G) intrincado ou enigmático

GRISELLUS, GRISEOLUS, GRISESOENS: L. Mais claro que griseus.

GRISEUS. L, Cinza-perolá, cinza puro descambando para azul.

GULA. L. Garganta.

GUTTATUS. L. Manchado, mosqueado; o colorido está disposto em pequenas manchas.

GYMNO. G. Nu.

GYR. G. Redondo, círculo.

H

HAEMATICUS, HAEMATINUS, HAEMATITES, HAEMATITICUS, HAEMATOCHROUS. L. Cor de sangue, vermelho.

HAIMA. G. Sangue.

HAL. G. Mar.

HALI(O). G. (halos). Sal. Halofilo, o vegetal que cresce em solos com alta concentração de sais. O mesmo que halófito.

HAPLO. G. (haplos). Simples. Haplóide, célula com um cromossomo de cada tipo.

HAUSTO. L. (haustu). Sugar, beber, tirar água. Haustóriôs, as raízes sugadoras de algumas plantas parasitas, como Cuscuta (cipó-chumbo).

HÉLIO. G. (helios). Sol. Heliozoários, protozoários com pseudópodes dispostos radialmente, como os raios do sol.

HELMINTE(O). G. (helminthós). Verme. Helmintologia, o estudo dos vermes.

HELVIDUS, HELVOLUS. L. Amarelo acinzentado; louro; castanho.

HELVUS. L. Cinzento ou marrom (entre o branco e preto); baio.

HEMI. G. (hemi). Meio, metade. Hemimetabulo, o inseto que apresenta metamorfose parcial.

HEPATICUS. L. Cor de fígado; vermelho ou marrom.

HEPATO. G. (hepathos, hepar). Fígado. Hepático. Relativo ao fígado.

HERBACEUS, HERBEUS. L. Cor de planta, de capim.

HERCO. G. (herkos). Cerca, muralha. Hercogamia, um mecanismo que evita a autofecundação em algumas flores.

HERMAFRODITA. G. (Hermes + Afrodite). Presença em um mesmo indivíduo de sistemas reprodutores masculino e feminino.

HERP. G. Rastejar. Como um réptil.

HERPES. G. (herpes). O que se alastra. Herpes, uma virose.

HERPETO. G. (herpeten). Réptil. Herpetologia, o estudo dos répteis.

HETERO. G. (heteros). Outro, diferente.

HETERODONTE. G. (hetero, diferente + doente, dente). Que possui vários tipos de dentes.

HIALINO. G. (hyalos). Vidro Vítreo ou semitransparente.

HIBERNAR. L. (hiberno). Passar o inverno em estado de inatividade ou de torpor.

HÍBRIDO. L. (hybrida). Mestiço. A prole de dois indivíduos que diferem em 1 ou mais caracteres hereditário.

HIDATI(O). G. (hydatis). Bolsa de líquido aquoso. Hidatidose, doença causada pelas larvas de *Echinococcus granulosus* (tênia do cão e do carneiro).

HIDRO. G. (hydor). Água. Hidrofilia, a polinização de plantas através da água.

HIGRO. G. (hygros). Úmido, molhado. Higrófilas, as plantas adaptadas a ambientes úmidos.

HÍMEN(O). G. (hymén). Membrana. Hímen, a membrana vaginal.

HINNULEUS. L. Cor de corça; canela.

HIPAXIAL. G. (hypo, embaixo + axis, linha central). Embaixo da linha central.

HIPER. G. (hyper). Acima de, sobre, além.

HIPER. G. (hyper). Acima, sobre.

HIPERDACTILIA. G. Aumento no número de dedos e artelhos.

HIPO. G. (hypo). Embaixo, abaixo.

HIPO. G. (hyppos). Cavalo.

HIPOCAMPO. G. (hippos, cavalo + kampos, monstro marinho). Cavalo marinho.

HIPOGLOSSO. G. (hypo, embaixo + glossa, língua). Em baixo da língua. Decimo segundo nervo craniano.

HIPPOS. G. Cavalo. Hipopótamo, o cavalo do rio.

HISTERO. G. (hystera). Útero.

HISTO. G. (histos). Tecido. Histologia, o estudo dos tecidos.

HOLO. G. Todo, inteiro. Holometábolos, de metamorfose completa.

HOMEO. G. (hómoios). Semelhante, parecido ou, ainda, constante, imutável. Homeotermo um organismo cuja emperatura do corpo é mantida a um nível mais ou menos constante.

HUMOR. L. (humore). Líquido corporal. Qualquer líquido que flui pelo organismo.

HYACINTHINUS. L. Violeta, cor de jacinto.

HYALINUS. L. Incolor, vítreo, transparente.

HYPER. G. Acima de, além de, sobre.

HYPO. G. Embaixo de, abaixo de.

HYPPOS. G. Altura.

HYSGINUS. L. Violeta.

I

IANTHINUS. L. Violaceo.

ICHTHYS. G. Peixe. Ichthyologia, o estudo dos peixes.

ICTER(O). G. (ikteros). Icterícia.

ICTERICUS, ICTERICUS, ICTERINUS. L. Amarelo, cor da icterícia.

IDIO. G. (idios). Peculiar, particular, característico.

IGNESCENS, IGNEUS. L. Cor indefinida, vários tons de laranja, amarelo ou vermelho.

IMPOLITUS. L. Fosco, não brilhante.

IN. L. Dentro.

INARGENTATUS. L. Prateado.

INCARNATUS. L. Encarnado.

INCOLOR. L. Incolor.

INDICUS. L. Azul tendendo a púrpura; ou preto como nanquim.

INDIGOTICUS. L. Índigo.

INDUTOR. L. (inducere). Levar para, excitar.

INFRA. L. Embaixo, abaixo, por dentro de.

INFUNDIBULO. L. (infundibulum). Um funil.

INFUSCATUS. L. Tornando-se marrom.

INGUINAL. L. (inguina). Virilha.

INTER. L. (inter). Entre, no meio de.

INTESTINO. L. (intus). Dentro. Parte do tubo digestivo ou canal alimentar entre o estômago e o ânus (ou cloaca).

INTRA. L. (intra). Dentro de, no interior.

INTRÍNSECO. L. (intrinsicus). Para dentro.

INVAGINAÇÃO. L. (in, dentro + vagina, bainha). Uma reentrância ou dobra para dentro.

IONIDES. L. Violeta.

IRICOLOR. L. Iridescente.

ISABELLINUS. L. Alaranjado sujo; cor entre branco e amarelo.

ISO. G. (isos). Igual, semelhante.

J

JUGULAR. L. (jugularis). Relativo à garganta ou pescoço.

K

KEPHALE. Cabeça.

KINO. G. Movimento.

L

LABIAL. L. (labialis). Pertencente aos lábios.

LABYRINTHUS. G. Uma passagem tortuosa

LACERADO. L. (lacerare). Rasgar.

LACERTA(O). L. (lacertus). Lagarto. Lacertílios, o grupo dos lagartos.

LACRIMAL. L. (lacrima), lágrima.

LACTEUS LACTICOLOR. L. Branco como leite, com laivos de azul.

LACTO. L. (lactis). Leite.

LAETUS. L. Alegre (cores vivas).

LAGENA. L., (lagena). Frasco, garrafa. Extensão do sáculo do ouvido interno.

LAGO. G. (lagos). Lebre. Lagomorfos, a ordem de mamíferos que inclui as lebres e os coelhos.

LAMELA(I). L. (lamella). Lâmina fina, pequena.

LÂMINA. L. (lamina). Placa fina.

LANI(O). L. (lana). Lã. Lanígero, o animal que produz lã.

LÁPARO. G. (laparon). Flanco, abdômen. Laparotomia, abertura da cavidade abdominal.

LARVA. L. (larva). Fantasma, máscara. Larva, o estágio jovem de um animal, após o embrião e diferente do adulto.

LATERITIUS. L. Cor de tijolo.

LATI. L. (lati). Largo. Lati foliado, o vegetal que tem folhas largas.

LAZULINUS. L. Azul, lápis-lázuli.

LÉCITO. G. (lékithos). Gema de ovo.

LÉPIDO, LEPIS. G. Escama.

LEPTOS. G. Fino, pequeno, fraco.

LIGAMENTO. L. (ligamentum). Uma bandagem.

LIGNEUS, LIGNICOLOR, LIGNOBRUNNEUS. L. Marrom-amarelado, cor de madeira recém-cortada.

LIGNI(O). L. (lignum). Madeira, lenha. Lignina, a substância que impregna a parede dos vasos lenhosos, tornando-os resistentes.

LIGO. G. (lykos). Lobo.

LILACEUS, LILACINUS. L. Lilás.

LIMBATUS. L. Quando uma cor é orlada por outra.

LIMNO. G. (limne). Água estagnada, parada, lago.

LINEATUS. L. Marcado com linhas.

LISE. G. (lysis). Destruição.

LITO. G. (lithos). Pedra. Lithobius, um gênero de quilópodos, que vive sob pedras.

LITURATUS. Raspado, rasurado, de superfície áspera.

LIVEUS, LIVIDINUS, LIVIDULUS, LIVIDUS, LIVIUS. L. Cinza-escuro, amarelo-cinzento, acastanhado ou azulado.

LIXIVIUS. L. Mais escuro que griseus, com tons de marrom.

LOBO. G. (lobos). Lobo.

LOFO. G. (lôphos). Penacho, feixe. Lofóforo, uma saliência com tentáculos ao redor da boca.

LOGO(IA). G. (logos). Palavra, estudo, tratado, ciência.

LÚCIDO. L. (lucidus, lux). Cheio de luz.

LUME. L Luz, abertura.

LURIDUS. L. Amarelado, marrom sujo, ligeiramente esfumaçado ou avermelhado; pálido.

LÚTEO. L. (luteus). Amarelo.

LUTEOLUS, LUTESAENS. L. Amarelo pálido.

LUTEUS. L. Amarelo (avermelhado), cor de terra.

M

MACRO. G. (makros). Comprido, longo.

MACRÓFAGO. G. (makros, grande + phagein, comer). Macrófago, o que ingere partículas alimentares grandes.

MÁCULA. L. (macula). Mancha.

MACULATUS MAUULOSUS. L. Cor disposta em manchas largas, irregulares.

MAGNO. L. Grande.

MALACO. G. (malakos). Mole. Malacologia, o estudo dos moluscos, animais de corpo mole.

MALAR. L. (mala). Maxila.

MALLEUS. L. (malleus). Martelo.

MALVAAEUS, MALVINUS. L. Cor de malva.

MAMILAR. L. (mamillaris). Relativo a peito.

MAMMA. L. Peito.

MANDÍBULA. L. (mandíbula). O maxilar inferior de um vertebrado; uma das peças bucais de muitos artrópodos.

MARGINAL. L. (marginalis). Margem.

MARGINATUS. L. Quando uma cor é cercada por uma estreita borda de outra.

MARMORATUS. L. Apresentado o aspecto de mármore; mistura de diferentes matizes de várias cores.

MARSÚPIO. L. (marsupium). Bolsa.

MASTIGO. G. (mastigo). Chicote, flagelo, flagelados.

MASTO. G. (mastos). Mama.

MASTO. G. (mastos). Peito, mama. Mastite, a inflamação das mamas.

MASTÓIDE. G. (mastos, peito + eidos, semelhança). Semelhante a um peito.

MATRIZ. L. (matrix, mater). Ventre, molde.

MEATO. L. (meatus). Passagem.

MEDIAL. L. (medialis, medius). Que pertencente ao meio.

MEDIASTINO. L. (mediastinos). Servente, escravo.

MEDULA. L. (medula). Medula.

MEGA(LO), MEGA. G. (megas, megale). Grande.

MELANINA. G. (melas, melanos). Preto.

MELLEUS, MELLINUS. L. Cor de mel.

MEMBRANA. L. (membrana). Pele.

MEMNONIUS. L. Marrom enegrecido, (Memnones, povo da Etiópia).

MENINGE. G. (meninx). Membrana.

MENSTRUAL. L. (menstruale). Mensal.

MENT. L. (menium). Queixo.

MERÍSTICO. G. (meros). Parte. Relativo às características de um organismo que podem ser contadas.

MERO. G. (meris). Parte, porção.

MÊS, MESO. G. (mesos). No meio, centro, médio.

META. G. Depois, seguinte, após, além de.

METRA. G. (metra). Útero. Endométrio, a mucosa uterina.

MICANS. L. Brilhante.

MICO, MICETO. G. (mykes, myketos). Fungo.

MICRO. G. (mikros). Pequeno. Micróbios, o mesmo que microrganismos.

MICROS. G. Pequeno.

MIELINA. G. (myelos). Medula.

MIELO. G. (myelos). Medula, miolo.

MILI. L. (mille). Mil.

MIMESE. G. (mimésis). Imitar, imitação. Mimetismo, semelhança com um objeto ou com outro organismo.

MINIACEUS, MINIATUS. Escarlate, com mistura de amarelo; cor de sulfato de mercúrio ou zarcão.

MIO. G. (mys, myos). Músculo. Miocárdio, camada muscular do coração.

MIRACÍDIO. G. (meirakidiom). Jovem, adolescente.

MIRMECO. G. (myrmes, myrmekos). Formiga. Mirmecofagídeos, a família dos xenartros cujos representantes alimentam-se de formigas.

MISTI. G. (mystes). Misterioso.

MITO. G. (mitos). Fio, filamento, cordão. Mitose.

MOLAR. L. (molaris). Mola, moer. Dente posterior e permanente de um mamífero.

MOLOCHINUS. L. Róseo azulado, cor de malva.

MONO. G. (monos). Único, um, unidade.

MORFO. G. (morphe). Forma. Morfologia, o estudo da forma, estrutura. Polimórfico, o que tem várias formas.

MUCO. L. (mucus). Secreção escorregadia, muco nasal.

MULTI. L. (multi). Numeroso, muitos.

MURINUS. L. Cinza com um toque de vermelho; cor de rato.

MUS. L. (mus). Rato. *Mus musculus*, o camundongo.

MUSCA. L. (musca). Mosca.

MUSCI. L. (muscus, musci). Musgo.

MÚSCULO. L. (musculus). Pequeno camundongo.

MUTAÇÃO. L. (mutabilis, mutatus). Sujeito a mudança, variável.

MUTUALISMO. L. (mutuus). Mútuo Associação benéfica entre indivíduos de 2 espécies diferentes.

N

NANO. G. (nannos). Anão. Nanismo, a qualidade de anão. Nanoplâncton, o plâncton microscópico, o menor.

NARCO. G. (narke). Torpor, entorpecimento.

NASI(O). L. (nasus). Nariz.

NATI(O). L. (natu). Nascido.

NEBULOSUS. L. Obscuro, nebuloso.

NECRO. G. (nekros). Morte, morto.

NECTO. G. (nektos). Nadador, o que nada. Nécton, animais pelágicos capazes de progredirem contra o fluxo natural da água.

NEFRO. G. (nefros). Rim.

NEMA(O), NEMATO. G. (nema). Fio, filamento. Nematelmintos, os vermes filamentosos.

NEO. G. (neos). Novo, jovem.

NERVI(O). L. (nervu). Nervura, fibra, nervo.

NEURO. G. (neüron). Nervo, fibra. Neurônio, a célula nervosa. Neurologia, o estudo do sistema nervoso. Neurotoxina, aquela que atua sobre o sistema nervoso.

NICTA, NICTI. G. (nyktos). Noite.

NICTITANTE. L. (nictare) Acenar. Nictitante, a membrana do canto interno dos olhos das aves e que se fecha transversalmente. Nictação ou nitictação significa piscar.

NIDAMENTAL. L. (nidamentum). Substâncias para o ninho.

NIDI. L. (nidu). Ninho. Nidificar, construir o ninho. Nidícola, a ave que ao sair do ovo e permanecer por um período no ninho. Nidífuga, a ave que ao sair do ovo deixa o ninho.

NIGELLUS. L. Enegrecido.

NIGER. L. Negro, preto.

NIGRESCENS, NIGRIEANS, NIGRINUS. L. Preto algo acinzentado, cinzento que se torna preto.

NIGRI. L. (nigri). Negro.

NIGRIGEMMEUS. L. Com reflexos sombrios.

NINFA. L. (nympha); G. (nymphé). Divindade das águas. Ninfa, uma das fases de desenvolvimento dos insetos, também chamada pupa ou crisálida.

NITIDUS. L. Polido, brilhante, luminoso.

NIVALIS, NIVEUS. L. Branco como a neve, branco brilhante.

NOCTE, NOCTI. L. (nocti). Noite. Noctívago, o que perambula à noite.

NOMEN. L. Nome.

NOMIA, NOMO. G. (nomos). Lei, arrumação, regra, ordenação.

NOSSO. G. (nossos). Doença, moléstia. Nosocômio, hospital.

NOTOCORDA. G. (notos, dorso + chorde, corda ou cordão). Notocorda. Suporte axial celular elástico formado ventralmente ao tubo nervoso no embrião inicial de todos os cordados; mais tarde circundado ou substituído pelas vértebras na maioria dos vertebrados.

NOTON, NOTO. G. (notos). Dorso, costas.

NUCAL. L. (nucha). Nuca do pescoço.

NUDI. L. (nudus). Nu. Nudibrânquios, moluscos gastrópodes marinhos, sem concha.

NULI. L. (nullu). Nulo, falta.

NUTAR. L. (nutare). Balançar, oscilar. Nutação, o lento movimento circular de oscilação mostrado pelos caules novos.

○

OBLÍQUO. L. (obliquus). Inclinado.

OBSEURUS. L. Obscuro, tenebroso, sombrio, preto.

OCELLATUS. L. Quando uma grande mancha de uma cor de apresenta uma outra mancha de outra cor em seu interior.

OCELO. L. (ocellus). Olhinho. Pequeno olho simples como em muitos invertebrados. Diminutivo de oculus.

OCELO. L. (ocellus). Olhinho. Pequeno olho simples como em muitos invertebrados. Diminutivo de oculus.

OCHRACEUS. L. (ocre). Amarelo passando a marrom.

OCHROLEUCUS. L. Mais claro que ocre.

OCI. G. (okys). Rápido, ágil.

OCULI. L. (oculi). Olho.

ODONTE(O). G. (odontos). Dente.

OFI, OFIS, OFIO. G. (ophis). Cobra, serpente. Ofiologia, o estudo das cobras.

OFTÁLMICO. G. (ophthalmus, olho + eidos, parecido). Relativo a olho.

OFTALMO. G. (ophthalmos). Olho.

OLÉCRANO. G. (olekranon). Ponta do cotovelo.

OLFATIVO. L. (olere, cheirar + facere, fazer). Relativo ao olfato.

OLIGO. G. (oligos). Pouco.

OLIVACEUS, OLIVASCENS, OLIVEUS, OLIVICOLOR, OLIVINUS. L. Verde oliva.

OMA. G. (orna). Tumor.

ÔMASO. L. (omasum). Pança. Porção muscular do estômago dos ruminantes.

OMENTO. L., (omentum). Membrana adiposa encerrando os intestinos, que une um órgão interno a outro.

OMNI. L. (omnis). Tudo, todos.

OMO. G. (omos). Ombro.

ONAGRO. G. (onagros); L. (onagru). Burro selvagem.

ONCO. G. (onkos). Tumor. Oncologia, o estudo dos tumores.

ONISOUS. L. Cinza, cor de Isopoda.

ONIX. G. (onyx). Unha.

ONTO. G. (ontos). Ser, ente.

OPACUS. L. Fosco, sem brilho, opaco.

OPÉRCULO. L. (operculu) Cobertura, opérculo, pálpebra.

OPISTO. G. (opistho). Para atrás, posterior.

ÓPTICO. G. (optos). Visto. Pertinente ao olho ou ao sentido da visão.

ORAL, ORO, OR. L. (oris). Boca.

ORBITA. L. (orbis). Círculo A cavidade onde se aloja o olho.

ÓRGÃO. G. (organon). Instrumento Qualquer parte de um animal e que desempenha alguma função definida.

ORNITHOS. G. Ave, pássaro. Ornitologia, o estudo das aves.

OROBITINUS. L. Verde com manchas negras.

ORQUI. G. (orchis). Testículo.

ORTO. G. (orthos). Reto, direto, correto. Ortópteros, a ordem de insetos que inclui os gafanhotos (com asas retas).

ORUSTUTINUS. G. Alaranjado como crosta de biscoito.

ORYS. G. pontudo, ácido. Os cálculos renais.

OSMA, OSME, OSMI. G. (osme). Odor, cheiro.

OSMO. G. (osmos). Força, impulso.

ÓSTEO. G. (osteon). Osso. Osteologia, o estudo dos ossos. Osteogênese, a origem do tecido ósseo. Osteócitos, as células ósseas.

ÓSTRACO. G. (ostrakon). Concha.

OSTRACODERME. G. (ostra + pele). Vertebrado ágnato dotado de armadura ou escamas ósseas.

OSTRINUS. L. Púrpura.

OTÓLITO Gr. (otikos, pertinente ao ouvido + lithos, pedra). Corpo calcificado do interior do ouvido interno.

OTÓLITO. G. (ous, otos, ouvido + lithos, pedra). Otólitos, as granulações mergulhadas na endolinfa do ouvido interno.

OVÁRIO. L. (ovum). Ovo. O órgão no qual os óvulos são formados e se desenvolvem.

OVINO. L. (ovinu). Ovelha. Rebanho ovino, de ovelhas.

OVÍPARO. L. (ovum, ovo + pario, produzo). Que põe ovos; produzindo ovos que eclodem fora do corpo materno.

OVO. L. (ovu). Ovo. A célula germinativa (fecundada) de uma fêmea.

OVOVIVÍPAROS. L. (ovum, ovo + vivus, vivo + pario, produzo) Produzindo ovos que são incubados e que eclodem dentro do corpo materno, como em alguns peixes, répteis e invertebrados.

ÓVULO. L. (pequeno ovo). Gameta feminino.

OX, OXI. G. (oxys). Agudo, fino, ácido.

OXIFILO. G. (oxys, ácido + philos, amigo). Que suporta a presença de ácido.

P

PALAIOS. G. Antigo

PALEO. G. (palaios). Antigo, velho.

PALEONTOLOGIA. G. (palaios, antigo + onta, coisas existentes + logos, ciência). Paleontologia, o estudo dos fósseis.

PALIO. L. (pallium). Manto.

PALLIDULUST, PALLIDUS. L. Pálido, esmaecido.

PALMA. L. (palma). A mão aberta.

PALMATI. L. (palmatu). Palmado.

PALMI. L. (palmi). Palma.

PALPI, PALPO. L. (palpu). Carícia, afago. Uma parte ou apêndice que se projeta na cabeça ou perto da boca em alguns invertebrados.

PALUDI. L. (paludo). Pântano, lagoa, charco. Paludícola, que vive nos pântanos.

PAN. G. (pan). Geral, universal, total. Pandemia, uma epidemia universal.

PÂNCREAS. G. (pan,tudo + kreas, carne). Todo de carne.

PANGEA. G. (pan, tudo + gea, terra) Único supercontinente que existiu durante o meio da era Paleozóica.

PANTO. G. (panto). Tudo, todo.

PAPYRACEUS. L. Branco como papel.

PAQUI. G. (pachys). Espesso, grosso. Paquidermes, os elefantes.

PARA. G. (para). Ao lado de, junto de, perto de. Parazoários.

PARO. L. (paru). O que dá à luz, origina. Ovíparo, o que bota ovos.

PARTENO. G. (parthenon). Virgem, não fecundo. Partenogênese.

PATO, PATIA. G. (pathos). Doença, enfermidade. Patologia, o estudo geral das doenças.

PECILOTERMO. G. (poikilos, variado + therme, calor). Temperatura variada.

PECTEN. L. (pectin). Pente. Pectinado. Portador de dentes ou de ramificações arranjadas como um pente.

PEDESE. G. (pedesis). Saltar, pular.

PEDI(O). G. (paidos). Criança. Pedogênese, a reprodução assexuada de um animal na fase larvária.

PEDI. L. (pede). Pé.

PEDO. G. (pedon). Solo, chão, terra.

PEDÚNCULO. L. (pediculus). Um pequeno pé.

PEITORAL. L. (pectoralis, pectus). Pertencente ao peito.

PÉLAGO. G. (pelagos). Mar, oceano. Pelágico, o que vive em alto-mar.

PELLUCIDUS. Transparente, diáfano.

PÉLVICO. L. (pélvis). Bacia.

PÊNIS. L. (pincel). Órgão copulador erétil dos machos de amniotas para conduzir o esperma para o trato genital de uma fêmea.

PENTADÁCILO. Gr. (penta, cinco + daktylos, dedo). Com 5 dedos ou artelhos.

PENTE. L. (pecten). Pente.

PEPSIA. G. (pepsis). Secreção de líquidos.

PERI. G. (peri). Ao redor de, em volta de. Pericárdico: que envolve o coração.

PERITÔNIO. G. (peri, em redor + teino, estendo). Peritonaion. Membrana contendo as vísceras inferiores.

PERPALLIDUS. L. Muito pálido.

PERSICINUS, PERSICUS. L. Avermelhado, cor de pêssego.

PHAGEIN. G. Comer.

PHEROS. G. Apresentar.

PHIL. G. Amando, amigo.

PHOENICEUS. L. Púrpura.

PHOS. G. Luz.

PHYLE. G. Uma tribo, raça.

PHYLL. G. folha

PIA. L. mole.

PICEOATER. Preto fosco.

PICEUS. L. Preto mudando para marrom; cor de pez.

PICNO. G. (pycnos). Espesso, grosso, denso, compacto.

PIELO. G. (pyelos). Cavidade, pelve, bacia.

PIGIO, PIGO. G. (pyge). Nádega.

PIGÓSTILO. G. (pyge, uropígio + stylos, pilar). Osso em forma de lâmina que forma a extremidade posterior da coluna vertebral das aves.

PILI, PILO. L. pilu; G. pilos. Pêlo. Piloso, o que tem pêlos. Pilífera, a região dos pêlos absorventes, nas raízes.

PILORO. G. (pylouros). Que guarda o portão, a entrada.

PINA, PINI. L. (penna, pinna). Pena.

PINACO. G. (pinax, okos). Quadro, prancha. Pinacoteca.

PINATI. L. (pinnatus). Penado. Com penas.

PINEAL. L. (pineae). Pinha.

PIO. G. (pyon). Pus.

PIOTUS. L. Pintado, ornado com pintura.

PIRETO. G. (pyretos). Calor, febre.

PIRIFORME. L. (pirum, pera + forma, forma). Em forma de pera.

PIRRO, PIRO. G. (pyrros). Cor-de-fogo, vermelho.

PISCI. L. (pisei). Peixe. Pisces, o grupo dos peixes. Piscívoro, o que se alimenta de peixes.

PISCÍVORO. L. (pisei, peixe + voro, que devora). Que se alimenta de peixe.

PISTILO. L. (pistillu). Pilão.

PITECO. G. (pithekos). Macaco.

PITUITÁRIA. L. (pituita). Muco, resina. Pituitária. Glândula endócrina localizada sob o hipotálamo; hipófise.

PLACENTA. L. (placenta). Um bolo achatado.

PLACO. G. (plakos). Placa.

PLACODE. G. (plax, placa + eidos, semelhança). Placodermos: grupo de peixes primitivos, os primeiros a apresentarem uma mandíbula. Tinham o corpo recoberto por grossas placas ósseas. Fósseis.

PLAGIO. G. (plágios). Oblíquo.

PLÂNCTON. G. (plankton). Errante, o que vaga, flutua.

PLANTA. L. (planta). Sola do pé.

PLANTIGRADO. L. (planta, sola + gradior, ando). Que anda sobre toda a sola do pé, como o homem.

PLASMA. G. (plasma). Modelar. Plasma, a parte líquida do sangue.

PLATI. G. (platys). Largo, achatado.

PLECTRO. G. (plektron). Martelo.

PLEURA. G. (pleura). O lado, o flanco. A membrana que cobre os pulmões e reveste as paredes internas do tórax.

PLEXO. L. (plexus). Pregueado, trança. Rede de nervos ou vasos sanguíneos entrelaçados.

PLUMBEUS. Cinza-chumbo, com brilho metálico.

PLURI. L. (pluris). Mais.

PNEUMA. G. Respiração.

PODO. G. (podos). Pé.

POIKILOS. G. Variável

POLI. G. (polys). Numeroso, muitos.

POLIFIODONTE. L. (muitos + nascer + dente). Que possui várias dentições sucessivas.

POLIMORFISMO. G. (poly, muitos + morphe, forma). Duas ou mais formas; existência de indivíduos de mais de uma forma em uma espécie.

POLIO. G. (polios). Cinzento.

PÓLIPO. G. (polypous). Com muitos pés.

PONTE. L. (pons, pontis). Ponte.

PÓRFIRO. G. (porphyra). Púrpura.

PORO. G. (poros). Passagem.

POROS. L. (poros). Passagem, abertura.

PORPHYRETICUS, PORPHYREUS. Marrom avermelhado, marrom, púrpura, cor de pórfiro.

PORPHYROLEUCUS. L. Mais claro do que acima.

PÓS, POST. L. Depois, após.

POTAMO. G. (pótamos). Rio.

POUS, PODOS. G. Pé.

PRASINUS. L. Verde claro vivo e puro.

PRÉ. L. (prae). Antes.

PREDADOR. L. (praeda). Um animal que captura ou apreende outros animais para seu alimento.

PREÊNSIL. L. (prehendo). Seguro. Adaptado para agarrar ou segurar.

PREMOLAR. L. (pré, na frente + molaris, molar). Na frente do molar.

PREPÚCIO. L. (praeputium). Pele anterior.

PRIMITIVO. L. (*primus*). Primeiro, não-especializado, o estágio ou tipo primordial.

PRIMORDIAL. L. (primordium). Iniciando.

PRIMUS. L. Primeiro.

PROBOSCIDE. G. (proboskis). Tromba.

PROCTODEU. G. (proktos, ânus + hodiaos, pertencente a uma via). A parte terminal do trato digestivo, perto do ânus, revestida por ectoderma.

PRONADOR. L. (*pronare*). Dobrar para frente.

PROSO. G. (prosos). Para a frente, adiante.

PRÓSTATA. L. (pró, na frente + stare, estar). Que esta na frente.

PROTO. G. (protos). Primeiro, primitivo.

PROXIMAL. L. (proximus). Seguinte. Localizado mais perto do eixo do corpo.

PRUNINUS. L. Violeta avermelhado, cor de ameixa.

PSAMO. G. (psammos). Areia.

PSEUDO. G. (pseudes). Falso, errado.

PSEUDOBRÂNQUIA. G. (pseudes, falso + branchia, brânquias). Falsas brânquias.

PSEUDÓPODO. Gr. (pseudes, falso + podion, pé). Uma extensão de protoplasma circulante usada na locomoção ou na alimentação por uma célula ou por um protozoário.

PSITTACEUS. Verde escuro, como nos papagaios.

PTER(O). G. (pterom). Pena da asa.

PTERON. G. Pena.

PTERYX. G. Asa.

PTIAL(O). G. (ptyalon). Saliva.

PTISE. G. (ptysis). Escarro.

PUBES, PÚBIS. L. (pubes). Pêlo, púbere. Púbis, o osso anterior da bacia, na região pubiana.

PULMONAR. L. (pulmo). Pulmão.

PUNCTULATUS. L. Uma cor salpicada de outra.

PUNICEUS. L. Púrpura.

PURPURASCENS, PURPURELLUS, PURPUREUS, PURPURINUS. L. Cor de púrpura.

PURUS. L. Puro, sem mancha, limpo; branco; límpido, claro.

PUTRI. L. (putri). Podre.

PYGE. G. Traseiro, uropígio.

Q

QUELA (I). G. (chele). Pinça. Quelado: possuidor da porção terminal de um apêndice na forma de uma pinça, como no caso da garra de um caranguejo.

QUELONE. G. (chelona). Tartaruga.

QUERATINA. G. (*keratos*). É a substância protéica que forma a camada córnea. Proteína insolúvel na água presente nos tecidos epidérmicos e modificada em estruturas duras, como pêlo, cornos, penas e unhas.

QUETO. G. (khaite). Crina, cerdas. Poliquetos.

QUIASMA. G. (chiasma). Em forma de X.

QUIESCENTE. L. (quiescens). Em descanso.

QUILO. G. (cheilos). Lábio.

QUILO. G. (chilioi). Mil. Quilograma, mil gramas.

QUILO. G. (chylos). Alimento liquefeito.

QUIMO. G. (chymos, *chylos*). Suco.

QUIRO. G. (cheir). Uma mão. Quirópteros, a ordem de mamíferos que inclui os morcegos.

QUISTO. G. (kystis). Bexiga. Quisto, bolsa ou vesícula.

QUITE, QUITO(N). G. (chitom). Túnica.

R

RABDO. G. (rhabdos). Bastonete, vara, bastão.

RACEMI. L. (racemu). Cacho de uvas. Racemosa, uma inflorescência do tipo cacho.

RADIAL. L. (radius). Bastonete, raio.

RADICI. L. (radice). Raiz.

RADIO. L. (radius). Raio.

Radiolários, um grupo de protozoários marinhos com o esqueleto formado por inúmeros raios de substância mineral.

RAFI. G. (raphis). Agulha. Ráfides, cristais em forma de agulhas, reunidos num feixe.

RAMO. L. (ramus). Ramo. Uma ramificação.

RANFO. G. (ramphos). Bico adunco, recurvado, como o das aves de rapina.

RAQUE(IS). G. (rachis). Espinha dorsal.

RAQUÍTOMO. G. (hachis, espinho + temnein, cortar). Cortar um espinho.

RAVIDUS. L. Intermediário entre amarelo e cinza.

RE. L. Novamente, para trás.

REIA, REO. G. (reos). Corrimento líquido.

REMI. L. (remi). Remo.

RÊMIGES. L. (remex). Remador. Rêmiges ou remíguas, as grandes penas das asas que impulsionam a ave no vôo.

RENAL. L. (renes). Rins.

RENI(O). L. (reni). Rim. Reniforme, que tem forma de rim.

RÉPTIL. L. (repítile). Que rasteja.

RETICULO. L. (reticulum). Uma pequena rede.

RETINA. L. (reie), Rede.

RETO. L. (rectus). Segmento terminal do intestino grosso.

RETRATOR. L. (retrahere). Retrair.

RETRO. L. Atrás.

REVERSÃO. L. (ré, de volta + verto, viro). O reaparecimento de traços ancestrais que estiveram ausentes durante uma ou mais gerações.

RHABARBARINUS. L. Alaranjado, cor de ruibarbo.

RHODELLUS. L. Avermelhado, cor-de-rosa.

RINCO. G. (rhynchos). Focinho, bico. Rincobdelídeos, um grupo de sanguessugas que têm uma tromba perfurante.

RINO. G. (rhinos). Nariz. Rinoceronte, o grande mamífero que tem chifres no nariz.

RITI, RITIDO. G. (rhytis). Rugoso. Ritidoma, os tecidos mortos, suberificados, das partes mais externas dos caules e raízes e que se desprendem naturalmente como lâminas. Popularmente casca.

RIZO. G. (rhiza). Raiz.

ROBORINUS. Cinzento como galhos de carvalho.

RODO. G. (rhodon). Rosa. Rodofíceas, as algas vermelhas. Rododendro, o mesmo que azálea ou azaléia, de flores róseas.

ROSACEUS, ROSELLEUS, ROSEUS. L. Avermelhado, róseo.

ROSTRO. L. (rostium). Termo geral para qualquer projeção mediana anterior do corpo.

ROTATOR. L. (rotare). Girar.

RUBELLULUS, RUBER, RUBUS. L. Vermelho, avermelhado.

RUBIDUS. L. Vermelho acastanhado.

RUBIGINOSUS. L. Ferrugíneo, avermelhado, alaranjado.

RUDIMENTAR. L. (rudis). Não-lavrado, incompletamente desenvolvido ou sem função. Vestigial.

RUFESCENS, RUFULUS, RUFUS. Ruivo, marrom bem avermelhado.

RUTILANS, RUTILATUS, RUTILUS. L. Vermelho brilhante, intenso; ruivo.

S

SÁCARO. L. (saccharum). Açúcar. Sacarose, o açúcar comum, extraído da cana e da beterraba.

SACRO. L. (sacer). Sagrado. Sacrococcigeo, o que está relacionado ao sacro e à região coccígea ou cóccix.

SACRO. L. (sacru(m)). Osso "sagrado". Oferecido em sacrifício.

SÁCULO. L. (sacculus). Uma pequena bolsa. Pequeno saco.

SAGITAL. L. (sagitta). Seta, sagital. Diz-se de um plano que divide o corpo em porções direita e esquerda.

SALIGNEUS. L. Cor de salgueiro, cinza esverdeado.

SALMONACEUS, SALMONEUS, SALMONICOLOR. L. Salmão, róseo-amarelado.

SALPINGE(O). G. (sálpinx). Trompa, tuba. Salpingectomia, a extração da trompa de Falópio.

SANDARACEUS, SANDARACINUS, SANDARICUS. L. Vermelho, cor de fogo.

SANDISÍNUS. Vermelho artificial.

SANGUINEUS, SANGUINOLENTUS. L. Vermelho sanguíneo.

SAPRO. G. (*sopros*). Podre. Saprófita, um organismo que vive de matéria orgânica morta.

SARCO. G. (*sarx, sarkos*). Carne.

SARCOLEMA. G. (*sarx, carne + lemma, pele*). Membrana que envolve uma fibra muscular.

SARX. G. Carne.

SATURATUS. L. Cor mais escura.

SAUR. G. Lagarto.

SAURO. G. (*sauros*). Lagarto. Saurios, o mesmo que lagartos, répteis.

SCARLATINUS. L. Escarlate.

SCOPIA, SCÓPIO, SCOPO. G. (*skopeo*). Observar, olhar de longe.

SCOPUS. G. Guarda.

SEBÂCEO. L. (*sebum*). Graxa, gordura. Relativo a óleo ou gordura.

SEDENTÁRIO. L. (*sedeo*). Sentado Permanecendo em um lugar.

SEIO. L. (*sinus*). Curva, cavidade, seio. Uma cavidade num osso ou uma dilatação em um vaso sangüíneo.

SELENI(O). G. (*Selene*). Lua.

SELENODONTE. G. (*selene, lua + odous, dente*). Selenodontes, os dentes com cristas em meia-lua.

SÊMEN. L. (*sêmen*). Semente, grão. Sêmen, o líquido seminal.

SEMINIFERO. L. (*sêmen, semente + ferre, apresentar*). Com semente.

SEMIPELLUCIDUS. L. Transparente com algum grau de opacidade.

SEPSE, SEPSIA. G. (*septikos sepsis*). Podridão, infecção. Septicemia.

SEPTO. L. (*saeptum*). Cerca, fenda. Uma parede divisória ou repartição entre duas cavidades ou estruturas.

SERICI. L. (*sericu*). Seda.

SÉRICO, SERO. L. (*sérum*). Soro.

SERICO. G. (*serikos*). Seda.

SFENO. G. Estreito, reto.

SIEGE. G. Teto.

SIFON(O). G. (siphon). Sifão. Sifonápteros, a ordem de insetos que inclui as pulgas e o bicho-do-pé, cujos aparelhos bucais permitem a sucção do sangue do hospedeiro.

SILVI. L. (silvi). Mata, selva, floresta.

SIMBIOSE. G. (syn, junto + bios, vida). Inter-relação entre 2 organismos de espécies diferentes.

SIMPÁTICO. G. (syn, junto + pathein, sofrer). Simpatría, ocorrência de duas ou mais espécies na mesma área.

SIN. G. (syn). Junto. Linha de junção entre dois ossos ou entre duas partes de um exoesqueleto.

SINAPSE. G. (synapsis). Unir, união.

SINDESMO. G. (syndesmos). Ligamento. Sindesmografia, o estudo dos ligamentos.

SÍNFISE. G. (syn, junto + physis, crescimento). A união entre duas partes que crescem juntas.

SINISTRO. L. (sinistru). Esquerdo. Sinistro ou sinistrógiro, o caule volúvel que ao passar por trás de um suporte cresce voltado para o lado esquerdo.

SINSACRO. G. syn, união + L. sacer, sacro. Unidade do esqueleto das aves formada pela fusão de inúmeras vértebras.

SIRENE. L. (*sirena*). Sereia. Sirênios, a ordem de mamíferos que inclui o peixe-boi.

SIRINGE. G. (*syrinx*). Tubo, flauta. Órgão vocal das aves localizado próximo à bifurcação dos brônquios primários.

SKLEROS. G. Duro.

SOLENE(O). G. (*solem canal, tubo*). Solenoglifa, a cobra que apresenta os dentes inoculadores de veneno com um canal e situados na região anterior dos maxilares superiores. Cascavéis, jararacas e urutus.

SOMA(O), SOMATO. G. (*soma, somato*). Corpo. Somáticas, as células do corpo em geral. Relativo ao corpo ou às células do corpo, em contraste com as células germinativas.

SOMA. G. Corpo.

SOMITO. G. (*soma, corpo + sufixo - ite, indicando origem*). Segmento seriado ou parte homóloga.

SPADICEUS. L. Marrom claro, avermelhado, cor de tâmara.

SPERMA. G. Semente, esperma.

SPHEN. G. Cunha.

SPLANCHNA. G. Víscera.

SPODOCHROUS. L. Cinza.

SPONDYL. G. Vértebra.

SQUAM. L. Escama.

STEGE. G. Cobrir, teto.

STELLATUS. L. Estrelado, com manchas em forma de estrela, brilhante, manchado, mosqueado.

STILO. G. (stylos). Estilete, haste, coluna.

STOMA. G. Boca.

STRAMINELLUS, STRAMINEUS. L. Amarelo-palha.

STRIATUS. L. Estriado, com estrias de cor ou caneladuras.

STYLOS. G. Pilar, coluna.

SUB. L. (sub). Sub, prefixo significando embaixo, abaixo de. Subarbusto, a planta pequena, menor do que arbusto.

SUBCAERULEUS. Azulado.

SUBER. L. (suber). Cortiça. Súber, o tecido de células mortas, vazias, suberificado. Suberificação, a formação da cortiça pela impregnação de suberina, uma substância lipídica, nas paredes celulares.

SUBNIGER. Enegrecido.

SUBRUBENS. Avermelhado.

SUCHUS. G. Crocodilo

SUFFUSUS. L. Espalhado, difuso, manchado, um derrame de cor.

SULFURATUS, SULFURELLUS, SULFUREUS, SULFURINUS, SULFUROSUS. L. Amarelo-enxofre.

SUOR. L. (sudor): suor. Sudorese, a produção de suor.

SUPER. L. (super). Sobre, a cima de.

SUPINADOR. L. (supinare). Dobrar para trás. Músculo que gira as palmas ou solas para cima.

SUPRA. L. (supra). Acima. Supracostal, supraspinado.

SUTURA. L. (suo), Costura).

T

TABACINUA. Marrom profundo, cor de tabaco.

TABULAR. L. (tabula). Táboa.

TAGMATIZAÇÃO. G. (tagma). Ordem, hierarquia.

TÁLAMO. G. (thalamos). Câmara, leito.

TALASSA(O). G. (thalassa). Mar. Talassemia, uma anemia determinada por gene dominante e característico de populações de região marinha.

TALO. G. (thallos). Ramo novo, talo.

TAPETUM. L. (tapete). Tapete.

TAQUI. G. (tachys). Rápido.

TARSO. G. (tarsos). Sola do pé.

TAXI. G. (taxis). Ordem, arranjo. Taxidermia, a técnica de conservar animais. Taxinomia, o mesmo que classificação dos seres vivos. Táxon, grupo de organismos reconhecido como uma unidade na classificação. Taxonomia, ramo da Biologia que trata da classificação dos seres vivos.

TECA. G. theke; L. theca. Cofre, estojo, loja, bainha. Esqueleto envolvente ou em forma de concha.

TECODONTE. G. (theke, caixa, bainha + odous,dente). Dente com raiz implantada em alvéolos.

TEGUMENTO. L. (tegere). Cobrir. Revestimento externo, especialmente a pele e seus derivados de um vertebrado.

TELEO. G. (teleios). Último.

TELO. G. (telos). Completo, acabado, acabamento final.

TELOS. G. Perfeito, inteiro, extremidade.

TEMPORAL. L. (temporalis). Pertencente ao tempo.

TENDÃO. L. (tendere). Esticar.

TÊNIA. G. tainia; L. taenia. Fita.

TENTÁCULO. L. (tento). Seguro. Apêndice alongado e flexível usualmente perto da boca.

TENTÓRIO. L. (tentorium). Barraca, tenda.

TERA(TO). G. (teras). Monstro. Teratologia, relativo ao estudo dos monstros ou monstruosidades.

TÉRIO. G. (therion). Animal, fera. Teriodonte, um grande réptil fóssil. Megatério, um grande mamífero fóssil.

TERMO. G. (termos). Quente, calor.

TESSELLATUS. L. Cores dispostas em mosaico.

TESTA. L. (testa). Concha, carapaça.

TESTACEUS. Amarelo-marrom (cor de cerâmica não vitrificada).

TESTI. L. (testis). Testículo.

TETRA. G. Quatro.

TETRÁPODO. G., (tetra, quatro + pous, pé). Um vertebrado tipicamente com 4 membros.

THEIR. G. Um animal selvagem.

THEKE. G. Caixa.

THERMO. G. Calor.

TIGMO. G. (thigmo). Tocar, pressionar. Tigmotropismo, o crescimento de um órgão, como uma gavinha, que se enrola num suporte estimulada pelo contato.

TIGRINUS. Tigrado, mosqueado, manchado.

TIMO. G. (thymos). Uma glândula cujo formato lembra o de um pão doce.

TIMPÂNICO. L. (tympanum). Tímpano.

TÍMPANO. G. (tympanon). Tambor Membrana vibrátil envolvida na audição; membrana timpânica.

TIREO. G. (thyreos). Escudo.

TIREÓIDE. G. (*thyreos*, escudo + *eidos*, forma). Tireóide, uma glândula endócrina que tem dois lóbulos, lembrando a forma de um escudo.

TOMO. G. (tome). Corte, secção, incisão.

TONO. G. (tonos). Tensão, pressão. Tônus muscular, um estado parcial de contração e que mantém o músculo em condições de uma pronta reação.

TOP. G. Lugar.

TOPHACEUS. L. Cor de tufa, alaranjado.

TÓRAX. G. (thorax). Placa do peito, peito.

TÓXICO, TOXO. (G. toxikon, Lat. toxicu.). Veneno. Toxina, substância venenosa.

TOXO. G. (toxon). Arco. Toxodon, um gênero de mamíferos fósseis com dentes molares recurvados.

TRABÉCULA. L. (trabécula). Liga, trave.

TRANS. L. Através.

TRAQUÉIA. G. (trachys). Áspero.

TRAQUEO. G. (tracheia). Traquéia. Traqueostomia, a abertura da traquéia com uma incisão.

TRAUMA. G. (trauma). Ferimento, lesão, contusão.

TREMA. G. (buraco, orifício). Em Zoologia, ventosa.

TRI. G. Três.

TRICEPS. L. (tri, três + caput, cabeça). Músculo com três pontos de inserção.

TRICÔ. G. (thrix, trichos). Pêlo, cabelo, crina.

TRIGÊMEO. L. (trigeminus). Três nascidos juntos.

TRIPLO. G. (triploos). Triplo.

TRIQUETRO. L. (triquetrus). Com três cantos, triangular.

TRIX. G. Pêlo.

TROCÂNTER. G. (trochos). Roda, roldana.

TRÓCLEA. G. (trochilia). Roldana.

TROCÓFORA. G. (trochos, roda + phoros, apresentando). Larva de invertebrados, comumente com forma de pêra.

TROFO. G. (trophe). Nutrição, alimentar, sustentar.

TROMBO. G. (thrombos). Grão, grumo, coágulo. Trombose, a formação de um coágulo no sistema circulatório.

TROMBÓCITOS. G. (thrombos, coágulo + kytos, célula).

TROPE. G. Volta.

TROPHE. G. Nutrição.

TROIIBÁSICO. (G. *trope*, uma volta + L. *basis*, base).

TRYMA. G. Orifício.

TUBÉRCULO. L. (tuberculum). Uma pequena elevação.

TÚNICA. L. (túnica). Roupa de baixo. Camada que envolve uma estrutura.

TURBINAL. L. (turbo). Qualquer coisa enrolada.

TURCOISINUS, TURCOSUS. L. Turquesa.

TYRIUS. L. Púrpura.

U

UMBILICAL. L. (umbilicus). Umbigo.

UMBRA. L. (umbra). Sombra. Umbrófila, a planta adaptada à sombra.

UNCIFORME. L. (uncus, gancho + forme, forma). Em forma de gancho.

UNCINADO. L. (uncinaius). Provido de um gancho.

UNGI. L. (uncus). Gancho.

UNGUIS. L. Garra, unha

ÚNGULA. L. Unha, garra, casco.

UNGULADO. L. (ungulatu). Que tem casco.

UNGULI. L. (unguis). Unha da mão ou do pé.

UNGULÍGRADO. L. (ungula, casco + gradior, andar). Andando ou adaptado para andar sobre cascos.

UREO, URIC, URINE. L. Urina.

UREO. G. (ouron). Uréia.

URESE. G. (ouresis). Urina, micção.

ÚRIA, URO. G. (ouron). Urina.

URO. G. (oura). Cauda.

URODELA. G. (oura, cauda+ delos, evidente). Urodelos, os anfíbios que apresentam cauda desenvolvida, como as salamandras e os tritões.

URODEU. G. (ouron, urina + caminho, hodiaos). Pertencente a uma via.

UROGENITAL. (G., ouron, urina + L. genitalis, genital). Relativo aos órgãos excretores e reprodutores e suas funções.

UROPIGIAL. G. (*orros*, extremidade do sacro + *pyge*, uropígio). Uropígio, a glândula secretora de gorduras, localizada na região do pigóstilo das aves.

URÓSTILO. G. (oura, cauda + stylos, pilar). Pilar que sustenta a cauda.

USTALIS, USTULATUS. L. Cor de madeira chamuscada ou queimada.

uterinas ao final do ciclo, após a expulsão do óvulo

ÛTERO. L. (uterus). Ventre. A porção posterior e aumentada de um oviduto. Parte do trato reprodutivo feminino onde o embrião em desenvolvimento é retido nas espécies vivíparas e ovovivíparas.

UTRÍCULO. L. (utriculus). Pequena garrafa de pele ou de couro. Pequeno saco. Câmara mais dorsal do ouvido

interno.

V

VACINA. L. (vacina). Relativo à vaca. Que inoculou no homem a secreção de pústulas de vacas

VAGINA. L. (bainha, capa). A porção terminal do trato reprodutor feminino, que recebe o órgão copulador de um macho.

VAGO. L. (vagus). Andando.

VALVA. L. (valva). Cada metade de uma concha. Bivalvos, que apresentam concha de duas valvas.

VARIATUS, VARIEGATUS. L. Variado.

VARO. L. (varu). Virado para fora.

VASCULAR. L. (vasculum). Pequeno vaso.

VELUM. L. Véu ou cobertura.

VENETUS. L. Azulado.

VENTRAL. L. (venter). Barriga.

VENTRÍCULO. L. (veniriculus). Pequena cavidade, lóculo.

VERMICULATUS. L. Trabalhado como em mosaico.

VERMIFORME. L. (vermis, verme + forma, forma). Forma de verme.

VÉRTEBRA. L. (vertebra). Articulação.

VESÍCULA. L. (vesícula). Uma pequena bexiga.

VESTÍBULO. L. (vestibulum). Saguão de entrada.

VESTIGIAL. L. (vestigium). Rastro, traço. Pequeno ou degenerado mas representando uma estrutura antigamente mais desenvolvida ou mais funcional. Rudimentar.

VIBRISSA. L. (vibrissa). Pêlo na narina.

VICINUS. L. Cor de vaca.

VILOSIDADE. L. Pequena projeção semelhante a um dedo; especialmente numerosas no revestimento intestinal de vertebrados.

VINACEUS. L. (vinicolor, vinosus). Cor de vinho tinto.

VIOLACEUS. L. Violeta.

VIOLASCENS. L. Tornando-se violeta.

VIRENS. L. Verde.

VIRGINEUS. L. Branco imaculado.

VISCERAL. L. (víscera, vísceras). Os órgãos dentro do crânio, tórax e abdome, especialmente do último.

VÍTA. L. Vida.

VITELLINUS. L. Amarelo como gema de ovo.

VITELO. L. (vitellu), gema de ovo. Substâncias nutritivas (gordura e outras) armazenadas dentro ou com um ovo para a nutrição do futuro embrião.

VITREUS. L. (vilreus). De vidro, transparente como cristal.

VITTATUS. L. Ornado de faixas.

VIVIDUS. L. Vigoroso.

VIVÍPARO. L. (vivo, vivo + pario, gerar, dar à luz). Produzindo filhotes vivos que se desenvolvem de ovos retidos dentro do corpo materno e são nutridos por sua circulação, como na maioria dos mamíferos.

VORO. L. (voru). Comer, devorar. Herbívoro, carnívoro, onívoro, frugívoro, granívoro, detritívoro, insetívoro etc.

VOS. L. Vaso.

X

XANTHELLUS. G. Amarelado.

XANTO. G. (xanthos). Amarelo.

XANTOPLASTOS. G. Os plastos alaranjados pela presença de xantofilas.

XENO. G. (xenos). Estranho, estrangeiro.

XERAMPELINUS. L. Cor de folha morta de parreira.

XERO. G. (xeros). Seco.

XIFIPLASTRÃO. G. (xiphos, espada + plastron, placa do peito). Placa peitoral.

Z

ZIGAPÓFISE. G. (zygon, par + para longe + apophysis, crescimento). Processo de crescimento de um osso.

ZIGOTO. G. (zygon). Unido. Óvulo fecundado, ovo, resultante da união de 2 gametas de tipos opostos, óvulo e espermatozoide.

ZONATUS. L. Dividido em zonas ou áreas de cor.

ZOON. G. Animal.

ZYGON. G. União ou acoplamento, par.