lativamente comum na prática clínica. Ocorre com frequência na gengiva e pode afetar também outras regiões da cavidade oral e a pele. A etiopatogenia exata não é conhecida. Sugere-se que a reação dos tecidos ao trauma ou irritação crónica leva à proliferação de tecido conjuntivo altamente vascularizado. Apresenta-se como uma lesão exofítica pediculada/séssil, de superfície lisa/lobular, com coloração de aparência vascular/ rosa, mole e indolor à palpação. A superfície é caracteristicamente ulcerada e friável, com hemorragia frequentemente associada. Clinicamente, pode ter um crescimento lento e assintomático, ou desenvolver-se rapidamente. Pode surgir em qualquer idade, com predomínio na segunda década de vida, estando descrita uma maior incidência no sexo feminino. A excisão cirúrgica é o tratamento de eleição. O presente trabalho relata um caso clínico de granuloma piogénico do ápice da língua, cujo tratamento consistiu na excisão cirúrgica da lesão. Descrição do caso clínico: Doente do sexo feminino, 37 anos de idade, sem antecedentes patológicos de relevo, medicação habitual ou alergias conhecidas. Referenciada para a consulta de Estomatologia do Hospital de Braga por apresentar uma lesão exofítica do ápice da língua, com cerca de 4 meses de evolução, que surgiu após traumatismo, sem dor ou hemorragia associadas. Objetivamente, apresentava uma lesão séssil, lobulada, de coloração rosa com ponteado vermelho, com cerca de 15mm de maior diâmetro, mole e indolor à palpação e sem ulceração ou hemorragia associadas. Foi realizada a biópsia excisional da lesão, sob anestesia local. A análise histopatológica revelou granuloma piogénico. Na consulta de seguimento, a doente apresentava-se assintomática, com boa evolução cicatricial e sem recidiva ou lesão residual. Discussão e conclusões: O granuloma piogénico é uma lesão mucocutânea e vascular benigna sobejamente conhecida. Os diagnósticos diferenciais incluem patologias benignas e malignas. A apresentação clínica e análise histopatológica são cruciais para a correta diferenciação e orientação do doente. A excisão cirúrgica da lesão, higiene oral rigorosa e remoção de fatores de risco estão recomendadas, com vista a prevenir a recidiva. Apesar de se tratar de uma lesão benigna, o seu correto diagnóstico, prevenção e tratamento são muito importantes, pois pode afetar em diferentes graus a qualidade de vida do doente. http://doi.org/10.24873/j.rpemd.2019.12.524

#062 Eczema Labial – um caso de queilite atópica ou de contacto irritativa?



Filipa Veiga*, Ana Teresa Tavares, Luís Sanches Fonseca Centro Hospitalar e Universitário de Lisboa Central

Introdução: A dermatite de contacto é uma doença inflamatória, não infeciosa, muito comum mas altamente prevenível, cuja sintomatologia é altamente relevante para o doente. A queilite atópica e a queilite de contacto irritativa são alguns dos tipos de eczema labial. Estes podem ter como origem mais frequentemente, entre outras causas, produtos do nosso cotidiano como batons, medicamentos tópicos, dentífricos, próteses dentárias, alimentos, instrumentos musicais de sopro ou canetas, que veiculam alérgenos ou irritantes que desencadeiam uma dermatite atópica ou de contacto irritativa. Descri-

ção do caso clínico: Mulher de 82 anos, sem antecedentes de relevo, recorre à consulta de urgência de Estomatologia por lesões muito dolorosas descamativas em toda a extensão de ambos os vermelhões. A Doente referia as alterações dos lábios como progressivas ao longo do último mês, após a aplicação de batom hidratante e posteriormente peróxido de hidrogénio em fissuras labiais incipientes, negando qualquer história de infeção herpética pregressa. Após recurso ao Médico de Medicina Geral e Familiar, suspendeu o peróxido de hidrogénio e iniciou aplicação de sucralfato e vaselina, revelando alguma melhoria inicial, mas insuficiente. Ao exame objetivo, apresentava os vermelhões edemaciados e eritematosos, com várias fissuras bem demarcadas, transversais e bilaterais em toda a extensão do vermelhão que invadiam a região cutânea do lábio, sem hemorragia ativa, erosão ou lesões descamativas. Adicionalmente apresentava dor à palpação que condicionava fortemente a abertura bucal. Com o diagnóstico de eczema labial, queilite atópica ou de contacto irritativa, provavelmente pelo uso excessivo do peróxido de hidrogénio a doente foi tratada com Betametasona com ácido fusídico, pelo risco de sobreinfeção bacteriana, com uma aplicação tópica 2 vezes por dia. A Doente revelou uma evolução favorável com melhoria do eczema e das queixas álgicas logo após 48 horas e apresentava-se praticamente assintomática após uma semana. Discussão e conclusões: Os eczemas de difícil controlo, devem sempre levantar a suspeita de dermatite de contacto ou atópica, no caso, queilite de contacto ou atópica, por vezes facilmente diagnosticadas com uma boa anamnese e identificação do agente causal, geralmente produtos do nosso meio. É também importante diferenciar as queilites eczematosas das queilites actínicas, com tratamentos distintos, sobretudo por uma destas se tratar de uma lesão oral potencialmente maligna. http://doi.org/10.24873/j.rpemd.2019.12.525

#063 Mucosite associada ao Mycoplasma Pneumoniae – relato de um caso



Ana Isabel Magalhães*, Cristina Moreira, Tiago Nogueira, J. Serafim Freitas

Serviço de Estomatologia do Centro Hospitalar de Vila Nova de Gaia – Espinho, Serviço de Estomatologia do Centro Hospitalar e Universitário de São João

Introdução: A Síndrome de Stevens-Johnson e a Necrólise Epidérmica Tóxica são toxidermias raras e potencialmente fatais. Estas entidades partilham uma base fisiopatológica comum e manifestam-se como um espetro alargado de gravidade clínica, que depende da percentagem de superfície corporal afetada. A mucosite é comum aos dois quadros e, na grande maioria dos casos, é inaugural. O termo mucosite refere-se a um atingimento exclusivo das mucosas. A mucosite associada ao Mycoplasma Pneumoniae caracteriza-se por um pródromo respiratório seguido de mucosite oral e ocular, sem envolvimento cutâneo. Descição do caso clínico: Descreve-se o caso de um jovem de 17 anos, com um quadro de mucosite severa associada ao Mycoplasma Pneumoniae, na sequência de uma pneumonia inicialmente medicada com azitromicina. Após 4 dias, recorreu à urgência do Centro Hospitalar e Universitário