



## DISPLASIA ECTODÉRMICA: UMA SÍNDROME QUE ALTERA O DESENVOLVIMENTO DOS TECIDOS

<sup>1</sup>Lara Leite Gonçalves; <sup>1</sup>Gabrielle Melo De Pinho; <sup>1</sup>Carlos Higor Mendonça Araújo; <sup>2</sup>Daniel De Sá Cavalcante

<sup>1</sup>Discente do Curso de Odontologia da Faculdade Católica Rainha do Sertão.

<sup>2</sup>Docente do Curso de Odontologia da Faculdade Católica Rainha do Sertão.

**Introdução:** Displasia é definida como alteração de desenvolvimento dos tecidos. Dessa forma, a displasia ectodérmica apresenta alterações raras, caracterizadas pela aplasia de tecidos originários do ectoderma, tais como unhas, pele, pelos dentes e glândulas sudoríparas. **Proposição:** O presente trabalho teve como objetivo, realizar uma revisão de literatura, abordando aspectos clínicos, classificações, diagnóstico e tratamento da displasia ectodérmica em odontologia. **Revisão de literatura:** O conhecimento sobre tal condição rara por parte dos profissionais de saúde, sobretudo do cirurgião dentista, é de extrema importância, haja visto ser o primeiro profissional de saúde a ter contato com o paciente, devido as manifestações clínicas que este apresenta em meio oral e direciona-lo corretamente na conduta do tratamento, sendo bases para diagnóstico uma minuciosa anamnese e exames complementares. **Considerações finais:** O diagnóstico precoce é de fundamental importância, já que suas manifestações clínicas variam desde hipotricose a hipertermia, condição essa ocasionada pela diminuição no número de glândulas sudoríparas e ausência de transpiração, provocando intolerância ao calor e extremo desconforto. Nos casos mais graves, é responsável por graves consequências da desordem, isto é, risco de morte e prejuízo cerebral.

**Palavras-Chave:** Displasia ectodérmica. Odontologia. Tratamento odontológico.