

Tratamento odontológico sob anestesia geral em paciente com Cromossomopatia cursando com fissura de lábio

Maria Cecília de Azevedo¹ (0009-0000-2876-2136), Lucimara Teixeira das Neves^{1,2} (0000-0003-4137-0334)

¹ Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais, Universidade de São Paulo, Bauru, São Paulo, Brasil

² Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo, Bauru, São Paulo, Brasil

A realização de procedimentos odontológicos em crianças, de modo geral, acontece em ambiente de consultório, utilizando-se técnicas de manejo que sejam adequadas para a idade e entendimento da criança. Porém, em alguns casos, o paciente pode apresentar alguma limitação para este tipo de tratamento, tais como: atraso do desenvolvimento neuropsicomotor, baixa colaboração/imaturidade, problemas cardíacos, extensos procedimentos odontológicos, entre outros. Nessas situações, o tratamento mais seguro e indicado é o tratamento odontológico sob anestesia geral, em centro cirúrgico. No caso clínico em questão, D. M., 6 anos, com diagnóstico de trissomia do cromossomo 9 cursando com fissura pré-forame incisivo unilateral incompleta, atraso no desenvolvimento neuro-psico-motor foi avaliada pelo Setor de odontopediatria do HRAC e por apresentar inúmeras cáries necessitando de extenso tratamento odontológico foi indicado o procedimento sob anestesia geral (AG). Submetida à AG foram realizados: profilaxia, restaurações e exodontias. A abordagem integral incluiu reforço das orientações de higiene à família e cuidados pós-operatórios. A resolutividade em tempo único proporcionou maior conforto e segurança para o paciente, evitando estresse e risco de insucesso por falta de colaboração. Devolvendo-se ainda bem-estar e qualidade de vida para a criança e para a família.

Fomento: CAPES (88887.838136/2023-00)