

## SÍNDROME DO RESPIRADOR BUCAL

*Tahina Minatti, Tatiane Antunes Pinho de Souza, Alexandre Marcelo Reichow, Ana Marise Pacheco Andrade de Souza, Jorge Luís Alegria Toruño, Márcia de Freitas Oliveira, Marcio Cristiano de Souza Rastelli.*

**Introdução:** A síndrome do respirador bucal (SRB) é caracterizada pela diferença do padrão de respiração nasal por um padrão de respiração bucal ou mista. A principal causa está relacionada à obstrução das vias aéreas por hipertrofia tonsilar. As conseqüências da respiração bucal são: alterações posturais, craniofaciais, oclusais, das funções estomatognáticas, dos órgãos fonoarticulatórios, redução de apetite, dificuldades de atenção e concentração, agitação, ansiedade e dificuldade na aprendizagem. **Objetivo:** relatar um caso clínico de uma criança portadora de respiração bucal, observando as alterações provocadas, para diagnóstico correto e o tratamento mais adequado. **Caso clínico:** Criança G.H.H, 7 anos, gênero masculino, compareceu a clínica de Odontopediatria da FURB acompanhado pela mãe para realizar uma avaliação. Foram realizados anamnese, exames clínico e radiográfico. Que possibilitou perceber que o paciente é respirador bucal devido à algumas características: lábios entreabertos, hiperfunção do músculo mental ao realizar o vedamento labial, lábio inferior com inversão, problemas de oclusão dentária, palato atrésico, flacidez de bochechas e aumento da altura da face. Realizou-se teste com um espelho e observou-se que o mesmo ficou embaçado. Além disso, realizou-se o teste de segurar água na boca, e percebeu-se a incapacidade do paciente em segurar água dentro da cavidade bucal. Isso ocorreu em virtude da dificuldade para respirar. Nesse paciente indicou-se um aparelho tipo Placa de Hawley com grade Palatina. O paciente foi encaminhado para um otorrinolaringologista. **Conclusão:** A correta anamnese e exames clínico e radiográfico criteriosos são importantes para realizar o correto diagnóstico. Além disso, possibilitará a elaboração de um plano de tratamento adequado. Deve-se enfatizar a importância do trabalho.

**Palavras Chave:** Respirador Bucal, Placa de Hawley, Odontopediatria