

PRÓTESE REPARADORA AURICULAR EM PACIENTE COM AGENESIA BILATERAL DO PAVILHÃO DA ORELHA: RELATO DE CASO

Mayara de Freitas PAIVA*; Tania Mara Pimenta AMARAL; Evandro Neves ABDO; Ricardo Alves de MESQUITA; Amália MORENO

As próteses faciais visam reconstruir artificialmente ou aloplasticamente as perdas de substâncias da face. Dentre elas, a prótese auricular restaura artificialmente as lesões totais ou parciais do pavilhão da orelha. Esta prótese restaura a aparência estética ou cosmética do paciente; auxilia na proteção do tecido remanescente e terapia psicológica. A proposta deste estudo é apresentar o caso clínico de reabilitação auricular por meio de duas próteses faciais reparadoras em uma criança de 13 anos de idade com defeito congênito proveniente de dimorfismo embrionário, com a ausência total do pavilhão auricular (agenesia) de ambos os lados da face. Foram confeccionadas duas próteses auriculares em silicone de uso médico, pigmentada de acordo com o tom de pele da paciente, e associada a dois sistemas de retenção. A retenção mecânica foi conseguida por meio de um arco de cabelo e a retenção adesiva por meio de adesivo solúvel em água. A pedido da paciente um par de brincos foi colocado nas próteses auriculares antes de sua instalação. A reabilitação promoveu restauração da expressão facial perdida, devolvendo a estética e elevando a autoestima da criança, bem como colaborando para sua reintegração e convívio social. A paciente e seus familiares relataram muita satisfação com o resultado obtido e a estes foram dadas orientações adequadas quanto a higienização da prótese e importância dos retornos periódicos, e posterior necessidade de trocas das próteses devido ao período de desenvolvimento craniofacial da criança.

Referências:

1. Goiato MC, dos Santos DM, Haddad MF, Moreno A. Rehabilitation with ear prosthesis linked to osseointegrated implants. *Gerodontology* 2012; 29(2):150-4.
2. Acharya V, Montgomery PC. A technique to orient a stone cast in the fabrication of a nasal prosthesis. *J Prosthet Dent* 2014
3. Rezende JRV. Fundamentos da prótese buco-maxilo-facial. São Paulo: Sarvier, 1997. 212p.