



Teste de sono domiciliar para diagnóstico de risco de apneia obstrutiva do sono em pacientes da classe III submetidos a cirurgia ortognática: um ensaio clínico controlado.

Aluno: Joberth Baliza

Orientador: José Augusto M. Miguel



DOUTORADO
2023-2027

Em andamento

O diagnóstico de Apneia Obstrutiva do Sono (AOS) é feito via Introdução/Objetivos: polissonografia, mas métodos alternativos têm sido explorados devido a custos e desconforto. O monitoramento portátil surgiu como uma opção viável e podem ampliar o acesso ao diagnóstico. A AOS é multifatorial e o tratamento pode ser com a cirurgia ortognática. Para má oclusão Classe III pode aumentar o risco de AOS devido ao recuo mandibular. O avanço maxilar, por outro lado, pode reduzir esse risco. O objetivo geral é **avaliar um oxímetro sem fios para teste do sono em casa no diagnóstico do risco de apneia obstrutiva do sono em pacientes Classe III submetidos à cirurgia ortognática.**

