

Mamografia sem dor: pesquisadores criam aparelho menos invasivo

Nova tecnologia funciona de forma similar aos radares de aviões

Tarde Nacional - Rio de Janeiro

Pesquisadores brasileiros da USP criaram um aparelho mais barato e menos invasivo para rastrear o câncer de mama. A mamografia, exame periódico realizado pelas mulheres, em geral causa dor por ser necessário pressionar os seios no momento do registro.

Quem fala mais sobre a novidade em entrevista ao Tarde Nacional é o médico Bruno Sanches.

Ouçã a entrevista completa - <https://radios.ebc.com.br/tarde-nacional-rio-de-janeiro/2025/06/Mamografia-sem-dor-pesquisadores-criam-aparelho-menos-invasivo>

Veículo: Online -> Agência de Notícias -> Agência de Notícias - Agência Brasil
EBC