

NCT06328751

Estudo na FCECON explora o impacto da meditação em realidade virtual imersiva no alívio da dor e qualidade de vida de pacientes com câncer através de um estudo transversal e um ensaio clínico randomizado.

DESENHO Tipo de Estudo Indisponível

TÍTULO ORIGINAL Study With Cancer Patients at the CECON Foundation's Pain Therapy and Palliative Care Service: Meditation With Immersive Virtual Reality for Pain Relief

RESUMO Este estudo tem como alvo pacientes com câncer no Serviço de Terapia da Dor e Cuidados Paliativos da Fundação CECON, visando explorar o uso de realidade virtual imersiva para meditação como uma ferramenta para alívio da dor e melhoria da qualidade de vida. A pesquisa consiste em duas partes: um estudo transversal para descrever as variáveis relacionadas à dor e um Ensaio Clínico Randomizado para avaliar o impacto da meditação em realidade virtual no manejo da dor. Espera-se que a prática regular de meditação através da realidade virtual imersiva alivie a dor e melhore a qualidade de vida desses pacientes.

PACIENTE IDEAL Adulto entre 18 e 75 anos, que está sendo acompanhado no Serviço de Terapia da Dor e Cuidados Paliativos para controle de sintomas de qualquer tipo de câncer, e possui diagnóstico de dor crônica. Este paciente pode ler e escrever em português, tem visão e audição normais e possui um celular Android. Ele é capaz de fazer movimentos de cabeça e corpo e concordou

em participar do estudo assinando o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido. O paciente não tem histórico de doenças psiquiátricas graves, como esquizofrenia ou demência, e não sente desconforto com a Realidade Virtual Imersiva. Além disso, ele não tem tumores cerebrais, metástases cerebrais ou histórico de convulsões, e é capaz de manter visitas regulares ao ambulatório.

PATROCINADOR Emily Santos Montarroyos

Para informações completas, acesse o estudo no clinicaltrials.gov.

Centros Participantes

ADICIONAR CENTRO



RECRUTAMENTO ATIVO

AM Fundação CECON 69040-040, Manaus

REPORTAR ERRO