



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
ASSESSORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

**EDITAL DE CHAMADA PARA TRABALHOS CCS - Nº 03/2024**  
**II BIENAL DO CCS - ANO 2024**  
**“Saúde Digital: uso das TICs na atenção em saúde”**

A comissão organizadora da II Bienal do CCS, no uso de suas atribuições legais, resolve:

**Art. 1º** Tornar público o **resultado dos resumos selecionados** para as apresentações na II Bienal do CCS.

**Art. 2** Informar que devido ao grande número de resumos submetidos, foram selecionados, além dos cinco resumos previstos no edital, mais dez resumos, o que totalizou quinze trabalhos que serão apresentados no evento.

**Art. 3º** Orientar os autores com as seguintes instruções:

- a) Cada trabalho deverá realizar a **apresentação em 15 minutos, com o acréscimo de mais 05 minutos para discussão/perguntas do público ouvinte.**
- b) As apresentações ocorrerão nos dias **11/09/2024 e 12/09/2024, no turno da manhã**, e os horários das apresentações serão divulgados até o dia **04/09/2024**.
- c) Os autores que não tiveram resumos selecionados podem interpor pedido de reconsideração quanto ao resultado no período de **30/08/2024 a 02/09/2024**, por meio do e-mail, [pesquisa@ccs.ufpb.br](mailto:pesquisa@ccs.ufpb.br).

João Pessoa, 30 de agosto de 2024

Comissão organizadora da II Bienal do CCS



## RESUMOS APROVADOS PARA APRESENTAÇÕES NA II BIENAL DO CCS

Resumos
Validação e avaliação de aplicativo móvel para triagem de crianças com Transtorno do Espectro Autista
Vacinas e Verdades: Como o Instagram Melhora a Comunicação e Educação
Impacto das tecnologias da informação e comunicação nas estratégias de educação em saúde no contexto do câncer de mama e colo do útero
Auxílio das TICS para o diagnóstico e tratamento das Lesões Cervicais não Cariotas em pacientes com alterações gástricas.
Impacto duradouro das tecnologias da informação e comunicação na saúde digital de crianças e adolescentes com câncer: contexto pós-pandemia
Estratégia digital para acompanhamento do acesso de pacientes com necessidades especiais ao cuidado odontológico
Contribuições ao aperfeiçoamento de software para gestão de programa de saúde
Solução tecnológica como apoio diagnóstico do câncer de boca: Projeto Teleestomato - Paraíba
Instagram® como ferramenta de educação permanente em saúde bucal para a sociedade civil
Empoderamento e educação continuada de doadoras de leite humano: O papel das redes sociais na transformação digital do setor da saúde
Construção de uma ferramenta de saúde digital para elaboração da avaliação e do Projeto Terapêutico Singular em um Centro Especializado em Reabilitação
TeleEstomato: Aplicação móvel para auxílio ao diagnóstico do câncer de boca
A telemedicina preenchendo vazios assistenciais
Fluxo Inteligente: Inteligência Artificial na Prevenção de Quedas
Inovação e cuidado: A telessaúde como recurso apoiador ao aleitamento materno no período pós-alta hospitalar