

MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO, EDUCAÇÃO PERMANENTE E TECNOLOGIAS EM SAÚDE PARA O CONTROLE DE DOENÇAS NO SISTEMA PRISIONAL

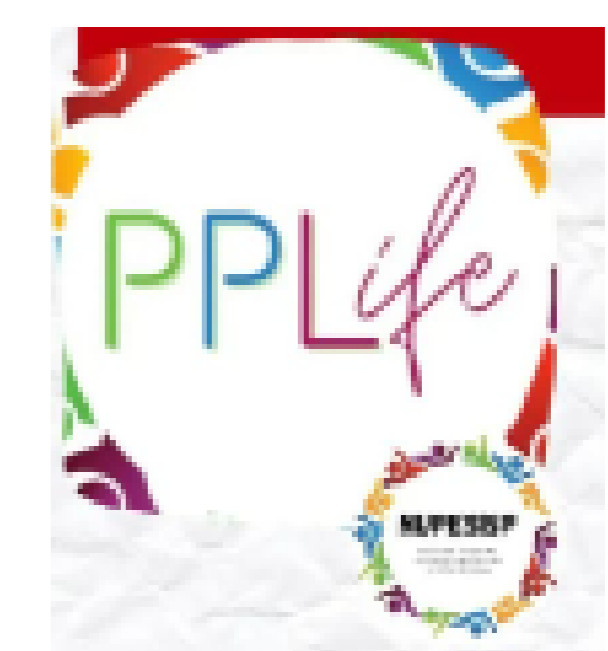
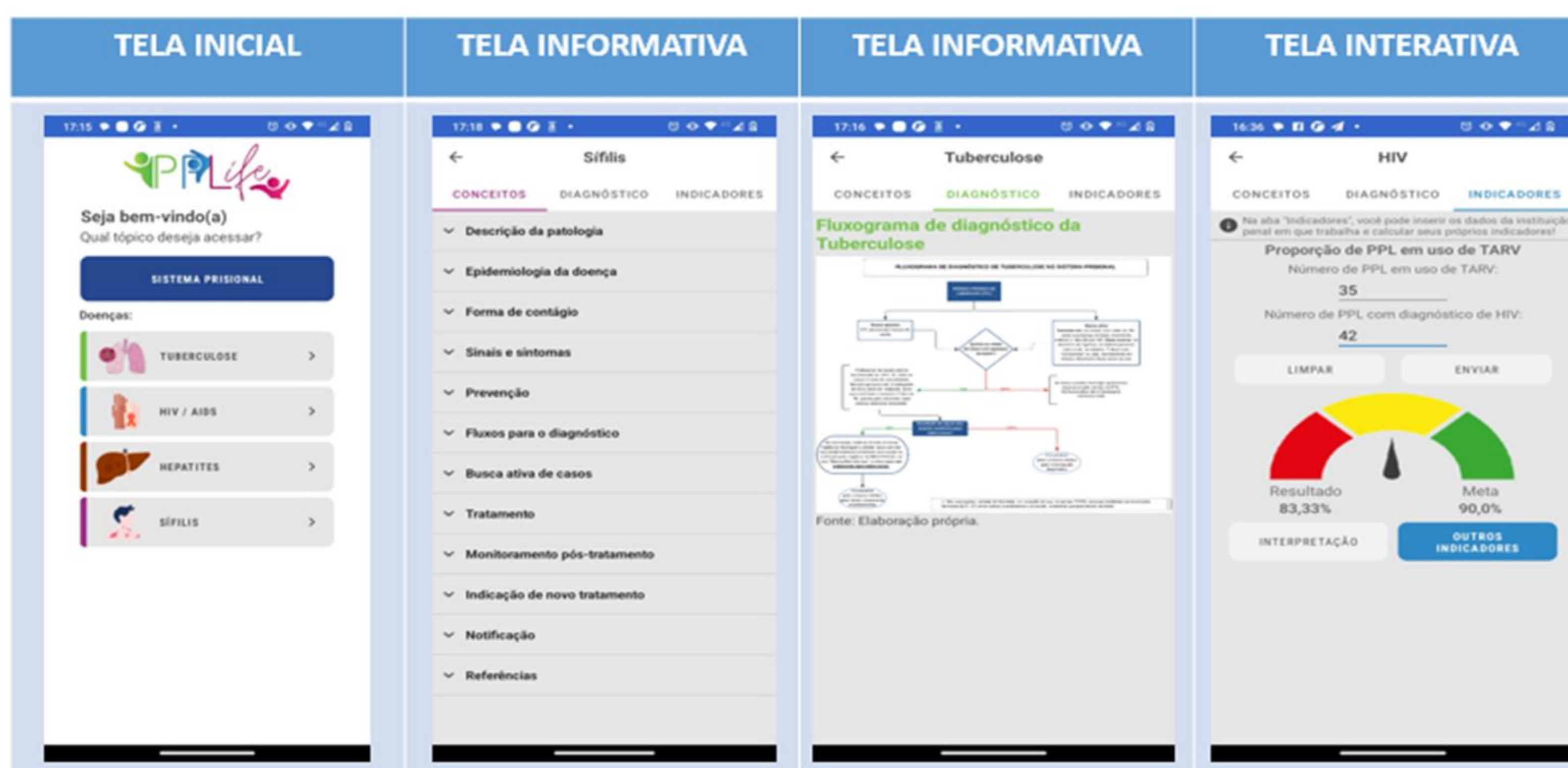
Karine Zenatti Ely
 Andreia Rosane de Moura Valim
 Lia Gonçalves Possuelo

Introdução: A População Privada de Liberdade apresenta grande vulnerabilidade às doenças infectocontagiosas.

Objetivos: contribuir para a gestão estadual da Política Estadual de Atenção Básica à Saúde das Pessoas Privadas de Liberdade no Sistema Prisional, no âmbito do Sistema Único de Saúde no Rio Grande do Sul.

Metodologia: o trabalho foi dividido em três eixos. O 1º Eixo teve como foco o monitoramento e avaliação das doenças infectocontagiosas, o 2º Eixo trata do Programa de Educação Permanente em Saúde - Sistema Prisional (PEPSSP) e o 3º Eixo apresenta um produto técnico, o aplicativo PPLife.

Resultados: Os resultados dos três eixos estão contemplados no App PPLife, com duas telas informativas e uma tela interativa, que contém o Painel de Bordo para o cálculo dos indicadores operacionais de controle das doenças infectocontagiosas na PPL.



Conclusão: A proposta intersetorial e interinstitucional do trabalho possibilitou ações e estratégias que contribuíram com a gestão estadual da saúde prisional, especialmente no controle de doenças infectocontagiosas.

Referências

ELY, Karine Zenatti. Diagnóstico situacional das doenças infectocontagiosas na População Privada de Liberdade do Rio Grande do Sul (RS). 2019. 159f. Dissertação (Mestrado) – Programa de Pós-Graduação em Promoção da Saúde, Universidade de Santa Cruz do Sul, Santa Cruz do Sul, 2019.

ELY, Karine Zenatti. MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO, EDUCAÇÃO PERMANENTE E TECNOLOGIAS EM SAÚDE: desenvolvimento de estratégias para o controle de doenças infectocontagiosas na População Privada de Liberdade. 2023. 246f. Tese (Doutorado) – Programa de Pós-Graduação em Promoção da Saúde, Universidade de Santa Cruz do Sul, Santa Cruz do Sul, 2023.