

Ficha de identificação da obra elaborada pelo autor, através do Programa de Geração Automática do Sistema de Bibliotecas da UEL

T646 Tokairin, Rafael Palheta.
Uso de Modelos Generativos para Criação de Dataset Sintético no Contexto do Câncer de Mama / Rafael Palheta Tokairin. - Londrina, 2025.
66 f. : il.

Orientador: Helen Cristina de Mattos Senefonte.
Coorientador: Neyva Maria Lopes Romeiro.
Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Estadual de Londrina, Centro de Ciências Exatas, Graduação em Ciência da Computação, 2025.
Inclui bibliografia.

1. Câncer de Mama - TCC. 2. Mamografia - TCC. 3. Redes Adversárias Generativas - TCC. 4. Redes Neurais Convolucionais - TCC. I. Senefonte, Helen Cristina de Mattos. II. Romeiro, Neyva Maria Lopes. III. Universidade Estadual de Londrina. Centro de Ciências Exatas. Graduação em Ciência da Computação. IV. Título.

CDU 519