Elaborado por sistema de geração automática com os dados fornecidos pelo(a) autor(a).

Henrique Crisp Modesto, Pedro

Comparação de algoritmos de árvore de decisão para a identificação de risco cardiovascular: abordagem baseada em dados gerais de saúde coletados por pesquisas transversais/ Pedro Henrique Crisp Modesto

Orientador(a) Adenauer Girardi Casali-São José dos Campos, 2023. 8 p.

Trabalho de Conclusão de Curso-Engenharia Biomédica-Universidade Federal de São Paulo-Instituto de Ciência e Tecnologia, 2023.

1. Aprendizado de Máquina. 2. Infarto do Miocárdio. 3. Doença Arterial Coronariana. 4. Árvores de Decisão. 5. XGBoosting. I. Girardi Casali, Adenauer , orientador(a). II. Título.