

Computação Gráfica utilizando Redes Neurais Adversárias Generativas

Computer Graphics with Generative Adversarial Neural Networks

Aluno: João Pedro de Oliveira Pagnan
Professor: Prof. Dr. José Wilson Magalhães Bassani [CEB/UNICAMP]

Universidade Estadual de Campinas - Faculdade de Engenharia Elétrica e Computação
EA997 - Introdução à Engenharia Biomédica

5 de julho de 2022

O diagnóstico de arritmias cardíacas através de sinais de eletrocardiograma (ECG) é de extrema importância para monitorar a saúde do coração através de um método não invasivo [?]. Devido a isso, uma boa etapa de interpretação de sinais computadorizados de ECG é fundamental para que o diagnóstico seja feito de forma precisa e, caso exista, a arritmia cardíaca seja detectada corretamente.

Muito Obrigado!