

SAÚDE DIGITAL

Curso EAD

Inteligência aplicada ao cuidado Unimed

Unimed

somoscoop

44
SESCOOP
Serviço Nacional de Aprendizagem
do Cooperativismo

Faculdade
UNIMED

Conteúdo Programático:

Módulo I - Introdução à Saúde Digital - 15h

Evolução história e conceitos atuais
Legislação, benefícios e desafios
Áreas de aplicação
Introdução à Metodologia ativa para Projeto aplicativo

Módulo II - Tecnologias Digitais - 15h

Conceitos e visão geral da aplicação de tecnologia em saúde
Tecnologias digitais em medicina
Tecnologias digitais em gestão de saúde

Módulo III - Registro Eletrônico de Saúde - 15h

Conceito e governança clínica
RES da Unimed do Brasil - Adesão e Usabilidade
Rede Nacional de Dados em Saúde (Ministério da Saúde)
Segurança da Informação - responsabilidades e estrutura certificada
Construção do Projeto aplicativo

Módulo IV - Prontuário Eletrônico do Paciente - 15h

Legislação (CFM) e seu uso na prática clínica
Proteção de Dados sensíveis e termos de consentimento
Funcionalidades e integração com RES (conjunto mínimo de dados)
Prescrição e protocolos
Construção do Projeto aplicativo

Módulo V - Padrões de Informação e Interoperabilidade - 15h

Padrões de informações em saúde
Padrões de interoperabilidade em saúde
Padrões de Terminologia e Classificação
Construção do projeto aplicativo

Módulo VI - Telemedicina - 15h

Telemedicina no Brasil e no mundo
Regulamentação do setor
Principais usos e potenciais
Construção do projeto aplicativo

Módulo VII - Encontros Virtuais - 16h

Temáticas em construção

SAÚDE DIGITAL

Curso EAD

Inteligência aplicada ao cuidado Unimed



somoscoop



Faculdade UNIMED

Módulo VIII - Ferramentas e Sistemas de Apoio à Decisão - 15h

CDS (Clinical Decision Support)

Inteligência artificial

Sistemas de gerenciamento e monitoramento de pacientes

Construção do projeto aplicativo

Módulo IX - Dispositivos Móveis e a Saúde do Futuro - 15h

IOT, Patient Experience & Health,

Mobile Health, Health Promotion and Prevention

APP e interatividade integrada aos cuidados em Saúde

Estação Inova Portal

Construção do projeto aplicativo

Módulo X - Plataformas e Sistemas Unimed - 15h

Sistemas de TI

Barramento em saúde

Intercâmbio de informações

Construção do projeto aplicativo

Módulo XI - Informática em Saúde e Epidemiologia - 15h

Big data

Machine Learning

Saúde populacional

Estratificação de risco

DRG

Construção do projeto aplicativo

Módulo XII - Encontro Presencial Final - 16h

O CMIO: Diretor de Informática Médica nas organizações clínicas

Certificação Profissional, de Softwares e Processos em Informática em Saúde

Empreendedorismo e Tecnologias Digitais em Medicina

Apresentação dos Projetos Aplicativos