

Mestrado Acadêmico em Ciência da Computação

<http://ppgcc.ifce.edu.br/>

Disciplina: Sistemas Inteligentes em Saúde

Prof: Mauro Oliveira

Lista de Exercício 02a (RES)

1. Registro Eletrônico de Saúde

1.1 Sobre a Dissertação 01 (MARCIA, uma Metodologia para o manejo...

- Destaque os 5 principais conceitos utilizados. Justifique
- Qual a principal contribuição? Justifique
- Avalie (0-5): Relevância, Originalidade, Qualidade/escrita. Justifique

1.3 Idem sobre os Artigos 01 (MARCIA: Applied...) e 02 (Context...)

1.3 Sobre o Health Information on FHIR – Coursera / WEEK 02

- Faça uma síntese dos vídeos OVERVIEW and DATA STANDARDS e (Health Data & Interoperability Standards). 1/2 página (mínimo)
- Idem para os vídeos SNOMED-CT, Messaging Standarts, Advanced
- Idem para o vídeo Básics of the FHIR Standard. 1 página (mínimo)
- Idem para o vídeo SMART on FHIR Apps

1.3 Sobre o site do DATASUS (<http://datasus.saude.gov.br/>)

- Comente cada tópico da barra principal do site. ½ página (mínimo)
- Analise, com detalhes, os tópicos SISTEMAS, INTEROPERABILIDADE e ACESSO à INFORMAÇÃO. 3 páginas (mínimo)

1.4 Sobre o site da SBIE (<http://www.sbis.org.br/>)

- Leia o Manual de Certificação e comente-o. 1 página (mínimo)
- Idem para o Manual Operacional de Ensaio

1.5 Sobre os padrões FHIR e OpenEHR. Qual a importância deles para os sistemas de saúde? O que os dois têm em comum? Quais suas principais diferenças? Qual deles tem mais chance de “vingar”. 2 páginas (mín)