

CURSO: Ciência da Computação		
Aluno 1:	CPF1: CPF2: CPF3: CPF4:	
Aluno 2:		
Aluno 3:		
Aluno 4:		
Disciplina: Ciência da Computação I		Professor: Giomar Sequeiros
Data: 23/04/2020	Série:	Nota:
1ª Avaliação (X) 2ª Avaliação () Substitutiva ():		

As provas devem ser entregues por um representante do grupo com as seguintes especificações:

Email: giomar.olivera@anhanguera.com

Título do email: CCI – P1Manhã – aluno1 – aluno2 – aluno3 – aluno4

Conteúdo:

- Arquivo .doc contendo um relatório e um arquivo zip contendo o código fonte
- Link para github do projeto master e os nomes de usuário github dos membros do grupo
- Enviar um relatório com nome completo dos participantes descrevendo as atividades realizadas por cada um. Isto será verificado mediante as atividades no github

Data de entrega: 29/04/2020 até as 23:00h

Observações:

- Qualquer envio que não siga as especificações, representar plágio ou for enviado fora do prazo terá atribuída a nota ZERO.

Problema

Considere a seguinte base de dados que representa um consultório de psicologia.

PACIENTE (idPaciente, nome, cpf, data de nascimento, sexo, endereço, telefone, foto, plano de saúde, observações, data_de_cadastro),

PSICOLOGO (idPsicologo, nome, cpf, crp, telefone, login, senha)

ANAMNESE (idAnamnese, idPaciente, idPsicologo, queixas, sintomas, tratamentos_anteriores, medicamentos, infancia, rotina, vicios, hobbies, trabalho, historico_familiar, comportamento, linguagem, humor, hipotese_diagnosticada, observacoes, numero_sesoes, valor_sessao, periodicidade)

SESSAO (idSessao, idAnamnese, data, queixas_paciente, plano_tratamento, diagnostico_final, resumo_sessao, evolucao, pago)

Onde:

- O atributo foto da tabela paciente deve permitir carregar uma fotografia
- O atributo crp da tabela psicólogo representa um código
- O atributo evolução da tabela sessão representa uma porcentagem (valor)
- O atributo pago da tabela sessão representa um bit

1. Projete um sistema web usando bootstrap e templates (opcional) que permita gerenciar as informações do consultório. O projeto não deve implementar funcionalidade, ou seja, somente deve conter html+css.

- **(300 pontos)** Página principal que deve conter uma home e pelo duas páginas informativas sobre o consultório e contato

- **(700 pontos)** Painel de controle

- Página de login
- Página principal contendo cards com links às páginas de registro com acesso

- Página de registro e listagem de pacientes
- Página de registro de psicólogos
- Página de registro de anamnese
- Página de registro de sessões