|  | **Experiência de Usuário - Fundamentos de IHC /Design e Usabilidade (UI/UX)**  **Prof. Jacson Barbosa**  Alunos: Lara Medeiros de Freitas, Felipe Andrade, Bruno de Mattos, Henrique Aníbel, Frederico Espindola |  |
| --- | --- | --- |

*Projeto Final*

Classes de Usuários

• Persona Médico de origem

Cadastra as informações gerais do paciente

Realiza solicitações de transferência de pacientes

Especifica a classificação da transferência a ser realizada (primária, secundária e terciária).

Lista todas as drogas administradas no paciente e escreve detalhes de sua utilização no documento de transferência.

Estabelece procedimentos a serem seguidos pelos profissionais da unidade de destino e anexa ao documento de transferência do paciente.

• Persona Médico regulador

Visualiza, adiciona e remove informações no prontuário online do paciente antes e durante a transferência.

Visualiza uma lista de transporte da transferência disponíveis

Seleciona o meio de transporte da transferência do paciente (ambulância terrestre, barco, helicóptero ou avião) conforme as necessidades do paciente e os equipamentos disponíveis.

Visualiza uma lista de unidades hospitalares disponíveis para receber transferências.

Seleciona uma unidade hospitalar de destino de acordo com as necessidades do paciente.

Verifica

Cadastra o horário de saída do paciente e visualiza o horário previsto de chegada.

• Persona Médico de destino

Visualiza os dados gerais do paciente, nome, data de nascimento e etc.

Visualiza o horário de saída da unidade de origem e a unidade hospitalar.

Visualiza todas as drogas administradas no paciente e detalhes da sua utilização.

Visualiza o prontuário do paciente feito na unidade hospitalar de origem durante a transferência.

Visualiza todos os procedimentos a serem seguidos com base no que foi descrito pelo médico de origem e os respectivos documentos do paciente.

Diagrama de Caso de Uso

