Lista de Características

Descrição das Características

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| # | Característica | Descrição |
| 1 | Cadastro de Profissionais | Dados do cabeçalho com as seguintes informações:   * Nome do responsável pelo LIF * NUSP * Nome do LIF * email |
| 2 | Cadastro de paciente | * Nome do paciente * Telefone de contato * Data de nascimento * Data da consulta |
| 3 | Cadastro de estagiários | * Nome * NUSP * email |
| 4 | Buscar paciente por palavras chaves - | * Localizar o prontuário de pacientes através de palavras chaves presentes na anamnese. |
| 5 | Preenchimento da queixa do paciente | Campo de texto livre especifico para preencher com as principais queixas apresentadas pelo paciente |
| 6 | Preenchimento do laudo | Campo para inserir o laudo de um determinado exame |
| 7 | Resultados específicos de cada exame | Diferenciação do campo de laudo para cada exame realizado. |
| 8 | Anamnese reduzida | Com perguntas especificas e relevantes dos exames de PAC e BERA.  Neste campo haverá checkbox com as queixas mais frequentes dos pacientes. |
| 9 | Acesso ao Prontuário | Visualizar a evolução, queixas e resultados de exames do paciente |
| 10 | Faturamento do SUS | Planilha com checkbox de todos os procedimentos realizados na clinica.  Essa planilha irá somar a quantidade de total dos procedimentos realizados pela clinica. |
| 11 | Frequência de paciente | Campo que marca se o paciente compareceu ou não no dia da consulta |
| 12 | Gerar automaticamente numero SUS por paciente | Gerador de numero de cadastro do paciente.  O prefixo desse numero será pré determinado e especifico para cada ramo da clínica, os ramos são:   * Processamento Auditivo Central * Audiologia Clinica * Eletrofisiologia |
| 13 | Cadastro dos responsáveis por LIFs | Campo para cadastrar o Fono responsável de cada LIF |
| 14 | Registrar resultado do exame de BERA | Tabela para preencher os valores numericos observados no exame |
| 15 | Registrar resultado do exame de PAC | Campo aberto para preencher a resposta do paciente para cada teste aplicado |
| 16 | Registrar resultado do exame de audiometria | Tabela com todas as frequências testadas (0,5khz à 8khz) e campo para entrar com o valor da resposta do paciente para cada frequência. |
| 17 | Modelo de laudos | Campo de texto para salvar laudos pré prontos. |
| 18 | Gerar PDF de exames | Entregar em pdf as tabelas com resultados de laudos dos exames |
| 19 | Gerar PDF da evolução | Entregar PDF do campo de evolução do paciente |
| 20 | Campo evolução | Registrar o que o paciente fez em cada data de consulta |
| 21 | Filtrar campo evolução | Dentro do prontuario de cada paciente filtrar o campo de evolução pela data |
| 22 | Cadastro de professores pesquisador | Cadastrar um professor que não precisa atuar na clínica em que o sistema usado. Esas opção serve para caso esse professor queira acessar o sistema para fazer busca de pacientes com o intuito de fazer pesquisa. |
| 23 | Log de acesso ao sistema | Relatório que deixa registrando todos os que fizeram login, salvando o dia e a hora do acesso e por quanto tempo a pessoa ficou logada. |
|  |  |  |
|  |  |  |