Real Fast Health

O nosso aplicativo tem como principal objetivo agilizar o cadastro do usuário em hospitais para que em situações de emergência ele posso receber o atendimento o mais rápido possível.

Ele terá 3 principais tipos de usuários que são:

1. Médico – Nele serão armazenados:

* Id
* Nome
* E-mail
* Senha
* CRM
* CPF
* Digital

1. Usuário – Nele serão armazenados:

* Id
* Nome
* E-mail
* Senha
* CPF
* Digital

1. Paciente – Nele serão armazenados:

* Id
* Nome
* CPF
* RG
* Altura
* Telefone
* Contato de emergência
* Data de Nascimento
* Nome do plano de saúde (se tiver)
* Número do cadastro do plano de saúde (se tiver)
* Data de validade do plano de saúde (se tiver)
* CEP
* Número da residência
* Complemento
* Pais
* Estado
* Cidade
* Se pode receber sangue
* Tipo sanguíneo
* Se é doador de órgãos
* Se é fumante
* Alergias
* Cirurgias realizadas
* Deficiências
* Exames realizados (Doutor(a), local, resultado)
* Doenças crônicas
* Digital

PROPOSTA:

O usuário após o cadastro poderá ter o acesso na tela de login ou por seus dados de login ou por sua biometria cadastrada, essa interação será também realizada quando o usuário for ao hospital tanto em casos rotineiros para exames quanto em casos de emergência em que o usuário poderá estar até desacordado, lá na parte da recepção ao invés do usuário ter que se identificar e perder certo tempo ao qual poderia estar sendo utilizado para atender o paciente, ele apenas deverá se identificar pela sua biometria e então poderá será atendido com mais agilidade.

Após o início da consulta o médico terá acesso as informações do paciente através de seu próprio login tipo médico em nosso aplicativo e depois da finalização da consulta o médico poderá realizar alterações nas informações de acordo com as novas informações recolhidas no exame e além disso poderá adicionar um relatório do exame realizado para assim tanto o médico quanto o paciente terem um controle do que está sendo feito.

COMO FUNCIONARÁ:

O usuário poderá se cadastrar em nosso aplicativo, após o cadastro ele poderá adicionar pacientes a sua conta que poderão ser por exemplo ele mesmo e em casos que a pessoa seja responsável legal por alguém o usuário poderá realizar o cadastro para ela.

O médico após realizar seu cadastro poderá ter acesso aos pacientes cadastrados pelo usuário através do CPF e terá acesso as informações hospitalares do paciente e poderá atualiza-las se for necessário e além disso poderá adicionar relatórios de exames realizados pelo mesmo.

\*\* além dessas essas informações que serão de acesso do público, nós também teremos um perfil de ADMIN onde nossa equipe poderá modificar e resolver possíveis imprevistos e problemas que venham a aparecer.