# **OralTech**

# DentiCare Especificação de Requisitos de Software

Versão 1.0

DentiCare	Versão: 1.0
Especificação de Requisitos de Software	Data: 25/03/2023
SRS.001	

## Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
25/03/2023	1.0	Início da primeira versão do documento	Mateus Pessini Scherer
01/05/2023	2	Alterações dos requisitos	Felipe José Leite
09/06/2023	3	Término do preenchimento do documento	Felipe José Leite

DentiCare	Versão: 1.0
Especificação de Requisitos de Software	Data: 25/03/2023
SRS.001	

# Índice

1.	Introdução	4
	1.1 Objetivo	4
	1.2 Escopo	4
	1.3 Definições, Acrônimos e Abreviações	4
	1.4 Referências	4
	1.5 Visão Geral	4
2.	Descrição Geral	4
3.	Requisitos Específicos	5
	3.1 Funcionalidade	5
	3.1.1 RQF 001 - Manter cadastro das fotos.	5
	3.1.2 RQF 002 - Manter informações dentárias.	5
	3.1.3 RQF 003 - Gerar Documentos PDF	5
	3.1.4 RQF 004 - Realizar Agendamento	5
	3.1.5 RQF 005 - Fazer TimeLapse	5
	3.1.6 RQF 006 - Manter Dentista	5
	3.1.7 RQF 007 - Realizar Consultas	5
	3.1.8 RQF 008 - Manter Cliente	5
	3.1.9 RQF 009 - Manter Status Consultas	6
	3.1.10 RQF 010 - Agendamento	6
	3.1.11 RQF 011 - Manter Recepcionista	6
	3.2 Utilidade	6
	3.2.1 RNF 001 - Fácil Entendimento	6
	3.3 Confiabilidade	6
	3.3.1 RNF 002 - Proteção dos dados.	6
	3.3.2 RNF 003 - Integridade dos dados.	6
	3.3.3 RNF 004 - Segurança dos Dados.	6
	3.4 Desempenho	6
	3.4.1 RNF 005 - Baixo tempo de resposta.	6
	3.4.2 RNF 006 - Gerenciamento de armazenamento.	6
	3.4.3 RNF 007 - Disponibilidade.	7
	3.4.4 RNF 008 - Desempenho de consulta.	7
	3.5 Suportabilidade	7
	3.5.1 RNF 009 - Portabilidades de sistemas.	7
	3.5.2 RNF 010 - Manutenção.	7
	3.6 Documentação do Usuário On-line e Requisitos do Sistema de Ajuda	7
	3.7 Componentes Comprados	7
	3.8 Padrões Aplicáveis	7

DentiCare	Versão:	1.0
Especificação de Requisitos de Software	Data:	25/03/2023
SRS.001	-	

### Especificação de Requisitos de Software

#### 1. Introdução

Este documento apresenta a especificação de requisitos para a informatização do aplicativo OralTech, onde soluciona o problema de muitos dentistas que possuem problemas na armazenação das informações dentárias de seus pacientes.

#### 1.1 Objetivo

Otimizar e facilitar o controle e visualização de informações dos dentes dos pacientes, assim facilitando o controle das informações sem ser necessário possuir todos esses dados em papel que pode ser prejudicado por vários motivos.

#### 1.2 Escopo

Através de um aplicativo o dentista conseguirá colocar fotos dos dentes do paciente para fazer um "timelapse" mostrando a evolução da arcada do paciente, retirar os dados informados em formato PDF para caso seja necessário uma exportação das informações e também colocar as informações em cada dente individualmente ou colocar na arcada inteira. E o cliente poderá fazer agendamentos de suas consultas.

#### 1.3 Definições, Acrônimos e Abreviações

Timelapse: Significa lapso de tempo, ou um intervalo de tempo.

#### 1.4 Referências

Nenhuma.

#### 1.5 Visão Geral

Este documento a partir de agora contém todos os requisitos funcionais e não funcionais criados pelos analistas Felipe José Leite e Mateus Pessini Scherer, começando pelos funcionais e finalizando nos não funcionais.

#### 2. Descrição Geral

O aplicativo DentiCare vai ser desenvolvido com o intuito de facilitar a vida do dentista, que possui dificuldades na armazenação de dados da arcada do paciente, normalmente sendo feita em papel que é fácil de extraviar. Como exemplo, o dentista poderá colocar informações únicas em cada dente do paciente, colocando por exemplo que no canino superior direito foi feito canal. Também será possível o dentista colocar as fotos retiradas pelo mesmo no site para facilitar a visualização da evolução do paciente, será possível também retirar os dados em PDF para caso seja necessário uma exportação das informações, e também o agendamento de consultas.

DentiCare	Versão: 1.0
Especificação de Requisitos de Software	Data: 25/03/2023
SRS.001	

#### 3. Requisitos Específicos

#### 3.1 Funcionalidade

#### 3.1.1 RQF 001 - Manter cadastro das fotos.

Através deste requisito, o dentista e a recepcionista conseguem adicionar ou excluir as fotos do sistema.

#### 3.1.2 RQF 002 - Manter informações dentárias.

Através deste requisito, o dentista conseguirá adicionar/excluir/alterar as informações sobre cada dente individualmente, em múltiplos dentes ou na arcada inteira, podendo adicionar dados como as restaurações anteriores, o estado de saúde dos dentes, tratamentos ocorridos, exames feitos, entre outros detalhes relevantes e posteriormente visualizar essas informações nas próximas consultas que o cliente vier a fazer.

#### 3.1.3 RQF 003 - Gerar Documentos PDF

O sistema deve ter a capacidade de compilar todas as informações registradas em um documento PDF facilmente acessível e compartilhável. Isso pode incluir uma descrição detalhada do histórico dental do paciente, bem como fotos e outras informações relevantes.

#### 3.1.4 RQF 004 - Realizar Agendamento

Através deste requisito, a recepcionista poderá realizar os agendamentos das consultas.

#### 3.1.5 RQF 005 - Fazer TimeLapse

Quando o sistema mostra as fotos dos dentes do cliente, ao clicar no botão TimeLapse, o sistema apresentará as fotos passando devagar uma para a outra para demonstrar a evolução dos dentes.

#### 3.1.6 RQF 006 - Manter Dentista

O sistema deve permitir que o dentista crie, atualize e delete seu login.

#### 3.1.7 RQF 007 - Realizar Consultas

O sistema deve mostrar todas as consultas agendadas dia por dia, com o dentista podendo clicar em cima do nome do cliente, podendo iniciar ou finalizar a consulta e ver seu histórico dentário.

#### 3.1.8 RQF 008 - Manter Cliente

A recepcionista pode criar, atualizar e remover uma conta de cliente.

DentiCare	Versão: 1.0
Especificação de Requisitos de Software	Data: 25/03/2023
SRS.001	

#### 3.1.9 RQF 009 - Manter Status Consultas

A recepcionista poderá visualizar as consultas agendadas dia por dia, e também confirmar ou cancelar uma consulta já agendada.

#### 3.1.10 RQF 010 - Agendamento

O cliente poderá agendar consultas.

#### 3.1.11 RQF 011 - Manter Recepcionista

O sistema deve permitir que a recepcionista crie seu login.

#### 3.2 Utilidade

#### 3.2.1 RNF 001 - Fácil Entendimento

O sistema será de fácil entendimento do dentista.

#### 3.3 Confiabilidade

#### 3.3.1 RNF 002 - Proteção dos dados.

O sistema deve garantir que todas as informações do paciente sejam mantidas seguras e confidenciais. Isso pode incluir recursos como criptografia de dados, backups regulares e políticas de privacidade claras e transparentes.

#### 3.3.2 RNF 003 - Integridade dos dados.

O sistema deve garantir a integridade dos dados do paciente, protegendo as informações contra modificações não autorizadas.

#### 3.3.3 RNF 004 - Segurança dos Dados.

O sistema deve garantir a disponibilidade, a continuidade e a capacidade de recuperação dos dados em caso de falhas, ataques ou desastres.

#### 3.4 Desempenho

#### 3.4.1 RNF 005 - Baixo tempo de resposta.

O sistema deve ser responsivo e fornecer resultados em tempo hábil de no máximo 5 segundos.

#### 3.4.2 RNF 006 - Gerenciamento de armazenamento.

O sistema deve ser escalável para acomodar um grande número de pacientes, informações e

DentiCare	Versão: 1.0
Especificação de Requisitos de Software	Data: 25/03/2023
SRS.001	

imagens.

#### 3.4.3 RNF 007 - Disponibilidade.

O sistema deve estar disponível a todo momento, a fim de garantir que o dentista tenha acesso às informações do paciente quando necessário. Isso pode ser alcançado através da implementação de medidas de redundância e monitoramento constante.

#### 3.4.4 RNF 008 - Desempenho de consulta.

O sistema deve ser capaz de recuperar informações rapidamente e sem atrasos, especialmente quando o dentista está navegando por informações de pacientes.

#### 3.5 Suportabilidade

#### 3.5.1 RNF 009 - Portabilidades de sistemas.

Portabilidades de sistemas: O aplicativo deve ser possível acessar de qualquer sistema operacional mobile.

#### 3.5.2 RNF 010 - Manutenção.

O sistema deve ser facilmente mantido e atualizado, com código padronizado e bem organizado, garantindo que problemas possam ser resolvidos rapidamente e que atualizações possam ser implementadas de forma eficiente.

#### 3.6 Documentação do Usuário On-line e Requisitos do Sistema de Ajuda

No sistema terá um botão contendo o E-mail e Telefone para caso o usuário precise de suporte.

#### 3.7 Componentes Comprados

Não se Aplica.

#### 3.8 Padrões Aplicáveis

Não se Aplica.