



O **OdontoSis** – Plataforma Odonto é a solução para apoiar a implementação de uma gestão estruturada das atividades de ensino nas Faculdades de Odontologia. O OdontoSis tem como objetivo informatizar os processos de solicitações, orçamentos, procedimentos realizados, laboratórios e controle de estoques. Utiliza-se do controle protocolar de documentos e de gerenciamento dos projetos e recursos envolvidos. Os processos referentes aos trabalhos realizados, implantes, utilização de componentes, aportes financeiros, controle de alunos e professores são administrados pelo sistema. A estas funções integram-se módulos administrativos de faturamento, custos, contas a receber, controle de laboratórios e estoque dos materiais.

## DESCRITIVO DAS FUNCIONALIDADES

### ● Controle de protocolos

- ✓ Relatório de protocolos (Geral e por orçamento).
- ✓ Controle de entrada e saída das próteses para os laboratórios.
- ✓ Geração de Etiqueta para o laboratório (com código QR).
- ✓ Leitura de Código QR no retorno do Laboratório.

### ● Manutenção de orçamentos

- ✓ Controle de status do orçamento (Aguardando aprovação, Aprovado, Pago).
- ✓ Controle de estoque do orçamento (Necessidade de materiais para início do processo).
- ✓ Envio de email para início do processo.
- ✓ Relatório de visão geral do orçamento (Paciente, Aluno, Professor, Trabalhos, Informações).
- ✓ Relatório dos orçamentos com filtro de Data, Código, Tipo de orçamento, Paciente, Prontuário, Aluno, Professor.

### ● Controle de trabalhos realizados

- ✓ Controle de valor dos trabalhos.
- ✓ Geração de autorizações para o laboratório.
- ✓ Relatório de trabalhos realizados por orçamento.

### ● Controle de implantes feitos

- ✓ Controle de valor de implantes.
- ✓ Controle de tipos de implante.
- ✓ Controle de local de utilização (Numeração de Dentes).
- ✓ Relatório de implantes realizados por orçamento.

### ● Controle de componentes

- ✓ Controle de valor de componentes.
- ✓ Relatório de componentes utilizados por orçamento.

### ● Controle de pagamento por orçamento

- ✓ Controle de formas de pagamento do orçamento (Boleto e Cartão).
- ✓ Parcelamento dos pagamentos
- ✓ Geração de boleto.
- ✓ Recibo de pagamento.

### ● Controle de estoque

- ✓ Dashboard de aviso de falta de implantes e componentes.
- ✓ Controle de estoque de componentes e implantes.
- ✓ Relatório de faltas de implantes e componentes.
- ✓ Movimentação do estoque, com opção por orçamento
- ✓ Envio de email de orçamento com estoque em 'Liberado'.

### ● Controle de alunos

- ✓ Cadastro de alunos.
- ✓ Alteração de status do aluno.
- ✓ Relatório de alunos.

### ● Controle de professores / orientadores

- ✓ Cadastro de professores.
- ✓ Alteração de status do professor.
- ✓ Relatório de professores.

### ● Controle de laboratórios

- ✓ Cadastro de laboratórios.
- ✓ Alteração de status do laboratório.
- ✓ Relatório de laboratórios.
- ✓ Controle de trabalhos realizados por laboratório.
- ✓ Controle de autorizações geradas por laboratório.

### ● Controle de pacientes

- ✓ Cadastro de pacientes do sistema.
- ✓ Controle de orçamentos por paciente.
- ✓ Relatório de orçamentos por paciente.
- ✓ Relatório de pacientes.



- **Automatização de cadastros**
  - ✓ Rotina para envio de email para para cadastramento, por perfil.
  - ✓ Utilização de templates.
  
- **Templates**
  - ✓ Templates editáveis no sistema.
  - ✓ Relatório de templates.
  - ✓ Utilização de template em: Autorização de Laboratório, Estoque, Lista de Cadastro, Recebimento de Protocolo, Recibo de Pagamento e Tipo de Orçamento.
  
- **Controle de Usuários**
  - ✓ Cadastro de usuários do sistema.
  - ✓ Alteração de status do usuário.
  - ✓ Relatório de usuários.
  
- **Controle de Acesso**
  - ✓ Personalização de acesso pelo administrador.
  - ✓ Registro de utilização do sistema LOG (Login, Inserção, Edição).
  - ✓ Histórico de edição de dados por registro.
  
- **Gráficos**
  - ✓ Gráficos de pacientes atendidos por status de orçamento.
  - ✓ Gráficos de trabalhos por laboratório.
  - ✓ Gráficos de trabalhos por tipo.
  - ✓ Todos os gráficos disponíveis em visões de: Tabela, Chart ou Pivot Tables.

