Cadastro de Pacientes

SSS-00001: O sistema deve permitir o cadastro de novos pacientes, incluindo informações pessoais, histórico médico e contatos de emergência.

SSS-00002: O sistema deve permitir a atualização e exclusão dos dados dos pacientes.

Gestão de Exames

SSS-00003: O sistema deve permitir o agendamento de exames.

SSS-00004: O sistema deve permitir o armazenamento e consulta de resultados de exames.

SSS-00005: O sistema deve possibilitar o envio de resultados de exames por email ao paciente.

Fotografias Pré e Pós-Procedimento

SSS-00006: O sistema deve permitir a captura e armazenamento de fotografias dos pacientes antes e depois dos procedimentos.

SSS-00007: O sistema deve permitir a comparação visual de fotografias pré e pós-procedimento.

Prontuários Médicos

SSS-00008: O sistema deve permitir a criação e manutenção de prontuários eletrônicos dos pacientes.

SSS-00009: O sistema deve permitir que os médicos adicionem notas e diagnósticos aos prontuários.

SSS-00010: O sistema deve permitir a consulta de histórico de atendimentos e tratamentos dos pacientes.

Gestão Financeira

SSS-00011: O sistema deve permitir o registro de todas as transações financeiras, incluindo consultas, procedimentos e pagamentos.

SSS-00012: O sistema deve gerar relatórios financeiros periódicos (diários, mensais, anuais).

SSS-00013: O sistema deve permitir o envio de faturas e recibos aos pacientes por email.

Relatórios e Análises

SSS-00014: O sistema deve permitir a geração de relatórios customizáveis para análise de desempenho clínico e financeiro.

SSS-00015: O sistema deve oferecer ferramentas de análise para identificar tendências e padrões nos dados clínicos e financeiros.

Segurança e Privacidade

SSS-00016: O sistema deve garantir a segurança dos dados dos pacientes através de autenticação de usuários e criptografia de dados.

SSS-00017: O sistema deve estar em conformidade com a LGPD (Lei Geral de Proteção de Dados).

Integração de Sistemas

SSS-00018: O sistema deve ser capaz de se integrar com outros sistemas médicos, como laboratórios de exames e farmácias.

SSS-00019: O sistema deve permitir a importação e exportação de dados de pacientes para outros sistemas médicos compatíveis.

Usabilidade

SSS-00020: O sistema deve ter uma interface intuitiva e amigável, facilitando o uso por profissionais de saúde e equipe administrativa.

SSS-00021: O sistema deve ser acessível através de diferentes dispositivos, incluindo computadores, tablets e smartphones.

Desempenho

SSS-00022: O sistema deve responder a ações do usuário em até 2 segundos para consultas e atualizações de dados.

SSS-00023: O sistema deve ser capaz de suportar múltiplos usuários simultaneamente sem degradação significativa de desempenho.

Escalabilidade

SSS-00024: O sistema deve ser escalável para suportar um aumento no número de pacientes e volume de dados sem necessidade de grandes modificações.

Confiabilidade

SSS-00025: O sistema deve ter uma disponibilidade de 99,9%, garantindo que os serviços estejam sempre disponíveis durante o horário de funcionamento da clínica.

SSS-00026: O sistema deve realizar backups automáticos dos dados a cada 24 horas.

Manutenibilidade

SSS-00027: O sistema deve permitir fácil atualização e manutenção, com interrupções mínimas ao serviço.