

## Retinopatia Diabética

Favor trabalhar junto a seu conselheiro técnico do SightFirst, parceiros dos projetos e profissionais de cuidados com a visão para fornecerem as informações solicitadas abaixo. Esta informação deverá ser fornecida além das perguntas relevantes contida na solicitação principal do SightFirst.

### Projeto Meio Ambiente

1. Ofereça estatística sobre a incidência de diabetes, cobertura de tratamento da diabetes e a abrangência dos serviços oferecidos na área coberta pelo projeto. Se dados estatísticos específicos da área não estiverem disponíveis, favor utilizar dados do estado ou país. Favor citar todas as fontes dos dados.
2. Identificar ambulatórios para diabetes na área.
  - a. Quantos pacientes os ambulatórios atendem por semana?
  - b. Que tipos de serviços relacionados à diabetes cada ambulatório oferece?
3. Existe um registro nacional ou regional das pessoas com diabetes? Se houver, como esta informação pode ser acessada ou usada no projeto?
4. Identificar os clubes ou sociedades de diabetes dos pacientes na área e indique o número de sócios.

### Planejamento do Projeto – Oferecimento dos Serviços

5. Identificar as instalações que serão usadas como centro de diagnóstico e tratamento do projeto, preferivelmente, um hospital público ou particular com reputação de cuidados para clientes carentes.
  - a. Forneça o histórico desta instalação, incluindo: o número por semana dos pacientes diabéticos examinados e sessões de tratamento oferecidas, o número de pacientes tratados em anos recentes, e o número de casos atualmente em processo de acompanhamento.
  - b. Ofereça detalhes sobre os vários testes de laboratório relacionados à diabetes feitos na instalação.
  - c. Como esta instalação interage com as sociedades diabetologistas, sociedades médicas gerais, hospitais comunitários públicos e particulares, e clubes de pacientes para continuidade de diagnósticos futuros e serviços de tratamento?
6. Faça uma estimativa do seguinte:
  - a. Percentagem de diabéticos que devem se apresentar para teste de acuidade visual e exame de retina
  - b. Percentagem de pacientes que devem ter retinopatia diabética não-proliferável de moderada a severa
  - c. Número de pacientes que devem receber tratamento por fotocoagulação a laser
  - d. Número de pacientes que precisarão de vitrectomia.
  - e. (Esses pacientes precisarão ser encaminhados para serviços fora do projeto SightFirst.)
7. Descreva o processo de acompanhamento de anos múltiplos para exames de rotina começando seis meses após o tratamento. Faça uma estimativa do percentual de pacientes que recebe o acompanhamento de cuidados com a saúde.
8. Preencha os espaços com as seguintes declarações:

Este projeto proporcionará serviços a uma população de aproximadamente \_\_xx\_\_ pessoas. A prevalência da diabetes é de aproximadamente \_\_xx\_\_%, portanto, existem \_\_xx\_\_ pessoas com diabetes na área de serviço. O projeto tem o potencial de oferecer serviços para \_\_xx\_\_% da população diabética, incluindo \_\_xx\_\_ pessoas com formas severas de retinopatia.

## Viabilidade do Projeto

9. Criar tabelas, como os exemplos abaixo, para cada hospital participante. Incluir dados reais para os dois anos antes do ano atual, como também, para o ano corrente, e dados sobre o projeto durante três anos após a sua implementação.

Serviços de exames e diagnóstico	Ano 1 (Anterior)	Ano 2 (Anterior)	Ano 3 (Atual)	Ano 4 (Previsto)	Ano 5 (Previsto)	Ano 6 (Previsto)
A. Número de pacientes pela primeira vez, com pagamento integral						
B. Número de pacientes pela primeira vez, com pagamento parcial						
C. Número de pacientes pela primeira vez, gratuitos						
<i>Total de pacientes pela primeira vez (A+B+C)</i>						
<i>Percentual de pacientes que foram encaminhados</i>						

Tratamentos e Cirurgias com Envolvimento Clínico	Ano 1 (Anterior)	Ano 2 (Anterior)	Ano 3 (Atual)	Ano 4 (Previsto)	Ano 5 (Previsto)	Ano 6 (Previsto)
A. Número de tratamentos a laser com pagamento integral						
B. Número de cirurgias de catarata com pagamento parcial						
C. Número de tratamentos a laser gratuitos						
<i>Total de tratamentos a laser (A+B+C)</i>						
D. Número de cirurgias retina-vítreo (RV) com pagamento integral						
E. Número de cirurgias RV com pagamento parcial						
F. Número de cirurgias RV gratuitas						
<i>Total de cirurgias RV (D+E+F)</i>						
<i>Percentual de pacientes que precisam de encaminhamento</i>						