

PROJETO DE INCENTIVO FINANCEIRO A VIGILÂNCIA EM SAÚDE EM GOIÁS**Descrição do projeto conforme instituição financiadora****1) Projeto submetido à SPAIS ou SUVISA?**

SUVISA

2) Município :

santa terezinha de goias

Informações do projeto**3) Título:**

Santa Terezinha de Goiás: qualificando e melhorando suas ações de vigilância em saúde.

4) Indicadores selecionados:

2, 5, 6, 10, 11, 14 Dengue 1 e 2

5) Justificativa:

Atender a portaria nº. 466/2016-SES/GO para a melhoria dos indicadores de Vigilância em Saúde, visto que a mesma é fundamental para que ocorra a organização das práticas de saúde. A qualidade das ações bem como o alcance das metas está ligada à qualificação profissional da equipe de saúde, sendo esta uma necessidade importante que deve ser suprida para melhoria dos indicadores de saúde. A proposta apresentada neste projeto tem como diferencial suprir as necessidades físicas, materiais, recursos humanos e capacitação dos profissionais envolvidos neste processo, bem como as unidades que oferecem estes serviços a fim de cumprir as metas estabelecidas no projeto e proporcionar a população acesso aos serviços de saúde, qualidade na água potável e envio de informações sobre os indicadores que representem a qualidade da saúde de nosso município em tempo hábil. Além disso, o Município de Santa Terezinha de Goiás oferecerá exames laboratoriais específicos (como BAAR); realizará busca ativa de casos suspeitos e contatos; monitorará pacientes em tratamento de doenças infecto-contagiosas.

6) Objetivo:

- Realizar a inserção dos resultados das análises de água do parâmetro de coliformes totais para consumo humano no sistema SISAGUA;
- Implantar e realizar a coleta dos exames baciloscópicos no laboratório do município de Santa Terezinha de Goiás em 2017, com intuito de estabelecer o diagnóstico de TB.
- Qualificar o profissional médico para diagnóstico e tratamento em hanseníase e tuberculose em virtude da rotatividade do profissional;
- Realizar busca ativa dos contatos intradomiciliares de casos novos de hanseníase e tuberculose por meio dos ACS's e coordenação da atenção básica para diagnóstico precoce, tratamento e quebra da cadeia de transmissão;
- Monitorar e realizar em tempo hábil o desempenho dos indicadores selecionados, dispondo dos meios de comunicação e transporte necessários.
- Qualificar os profissionais envolvidos no processo de preenchimento das notificações de agravos e doenças relacionadas ao trabalho.

- Manter a taxa em 100% de ACE cadastrados no CNES.
- Informar em tempo hábil as semanas epidemiológicas no SINAN.
- Realizar a inserção dos resultados das análises de água do parâmetro de coliformes totais para consumo humano no sistema SISAGUA;
- Implantar e realizar a coleta dos exames baciloscópicos no laboratório do município de Santa Terezinha de Goiás em 2016, com intuito de estabelecer o diagnóstico de TB.
- Qualificar o profissional médico para diagnóstico e tratamento em hanseníase e tuberculose em virtude da rotatividade do profissional;
- Realizar busca ativa dos contatos intradomiciliares de casos novos de hanseníase e tuberculose por meio dos ACS's e coordenação da atenção básica para diagnóstico precoce, tratamento e quebra da cadeia de transmissão;
- Monitorar e realizar em tempo hábil o desempenho dos indicadores selecionados, dispondo dos meios de comunicação e transporte necessários.
- Qualificar os profissionais envolvidos no processo de preenchimento das notificações de agravos e doenças relacionadas ao trabalho.
- Manter a taxa em 100% de ACE cadastrados no CNES.
- Informar em tempo hábil as semanas epidemiológicas no SINAN.

Composição da equipe executora

7) Nome:	NOME Viviane Soares Xavier Andreia Rosa de Melo Raquel de Oliveira Panceri Linhares Silvio de Sousa Assunção
8) Instituição :	INSTITUIÇÃO Secretaria Municipal de Saúde
9) Função no projeto:	FUNÇÃO NO PROJETO Coordenadora das EAB na capacitação (coord. AB) Coordenadora do projeto. Coordenadora do NVE Apoiar na execução do projeto Apoiar na execução do projeto Supervisora do projeto\ Gestora Municipal de Saúde Coordenadora da Vigilância Sanitária
10) Contato:	CONTATOS (62) 98134-6238 viviane.soares81@hotmail.com (62) 33396375 andriarosa.farma@gmail.com (62) 98156-3441 raquel.linhares1@hotmail.com (62) 981856385 secret.saude@hotmail.com

Resultados esperados

Os resultados têm que estar alinhados com os objetivos e indicadores, que medem os resultados do projeto

11) Resultados esperados:

RESULTADOS ESPERADOS

Equipe de saúde do município de Santa Terezinha qualificada.
Equipe de vigilância sanitária capacitada.
Profissional médico e equipe capacitada e qualificada para diagnóstico e tratamento em hanseníase e tuberculose.
Materiais para coleta e confecção de lâminas.
50 sintomáticos respiratórios examinados por ano.
80% dos contatos intradomiciliares dos casos novos de tuberculose pulmonar bacilífera examinados.
100% dos contatos intradomiciliares dos casos novos de hanseníase, nos anos das coortes, examinados.
Comunicação permanente entre as equipes e estabelecimentos de saúde municipal e intermunicipal.
Empregadores e trabalhadores informados sobre a importância da notificação por acidente de trabalho.
Equipe da ESF capacitada para realização de notificações.
Manter o cadastro dos profissionais atualizado.
Cobertura de 100% de ACE cadastrados no CNES.
Reduzir a incidência de dengue para "baixo risco", no município de Santa Terezinha.

12) Meios para alcançar:

MEIOS PARA ALCANÇAR

Ações educacionais como: palestra, cursos, oficinas, dentre outros.
Registro e atualização no CNES
Manejo ambiental
Realização de treinamento em vigilância da qualidade da água potável para consumo humano;
Custeio de deslocamento e alimentação dos profissionais durante treinamento;
Registros e monitoramento dos sistemas de informação SISAGUA e GAL;
Capacitação dos profissionais
Oficina sobre Manejo Clínico em Hanseníase e Tuberculose
Confecção de materiais educativos como: panfletos, cartazes, folders e faixas.
Aquisição e manutenção de estoque
Realizar busca ativa mensalmente dos sintomáticos respiratórios;
Ofertar o exame de BAAR para diagnóstico;
Confeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas).
Realizar busca ativa dos contatos intradomiciliares dos casos novos de hanseníase.
Aquisição de linha telefônica interurbana.
Promover reuniões sobre a notificação de agravos e doenças relacionadas ao trabalho;
Confeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas).
Capacitação dos profissionais.
Recadastramento anual dos ACE pela SMS.
Consultar mensalmente o CNES.
Promover ações que envolvam a comunidade (igrejas, escolas, comerciantes, feirantes, etc) e outros setores da prefeitura para redução de focos (criadouros) do Aedes.

Método de acompanhamento

Forma de medida das atividades e ações do projeto. Pode ser números absolutos, percentual ou processos

13) Indicadores associados de acompanhamento :

INDICADORES ASSOCIADOS DE ACOMPANHAMENTO

Percentual da equipe do laboratório capacitada para realização dos exames baciloscópicos.

Indicador 1 – Taxa de cobertura de ACE cadastrados no CNES.
 Indicador 2 – Taxa de incidência de dengue.
 Indicador 5 – Proporção de análises realizadas para o parâmetro de coliformes totais em água para consumo humano.
 Indicador 6 – Número de semanas epidemiológicas com informações no SINAN.
 Indicador 10 – Proporção de contatos intradomiciliares de casos de hanseníase examinados.
 Indicador 11 – Proporção de contatos de casos novos de tuberculose pulmonar bacilífera examinados.
 Indicador 14 – Proporção de preenchimento do campo “ocupação” nas notificações de agravos e doenças relacionadas ao trabalho.

14) Meta do indicador proposto:

META DO INDICADOR PROPOSTO

95% da equipe capacitada.

100% de ACE cadastrados no CNES.

Reduzir a incidência de dengue para “baixo risco”, no município de Santa Terezinha.

90% do número de análises obrigatórias para o parâmetro de coliformes totais para consumo humano.

90% da equipe capacitada para informar 50 semanas epidemiológicas com, pelo menos, uma notificação (positiva, negativa ou surto) no período de um ano.

90% dos profissionais qualificados;

100% dos contatos intradomiciliares dos casos novos de hanseníase examinados.

95% dos profissionais capacitados;

80% dos contatos intradomiciliares dos casos novos de tuberculose pulmonar bacilífera examinados.

90% dos profissionais qualificados em notificação de agravos e doenças relacionadas ao trabalho;

90% dos trabalhadores e empregados sensibilizados quanto “a segurança no trabalho e importância da notificação”.

Cronograma de atividades

Indique as atividades previstas e o provável mês de sua conclusão

17) Julho 2017:

Registro e atualização do CNES/Registrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA/ Confeccionar materiais educativos/ Aquisição de linha telefônica interurbana/Registrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicas/ Capacitação dos profissionais da vigilância sanitária no uso do GAL e SISAGUA/ Ofertar o exame de BAAR para diagnóstico/ Realizar busca ativa dos contatos intradomiciliares dos casos novos de hanseníase/ Realizar busca ativa mensal de sintomáticos respiratórios

18) Agosto 2017:

Registro e atualização do CNES/Promover ações que envolvam a comunidade (igrejas, escolas, comerciante, feirantes, etc.) e o órgão público para redução dos focos do Aedes/Realizar busca ativa mensal de sintomáticos respiratórios/Realizar capacitação em manejo ambiental/Adquirir duas impressora a toner multifuncional para o NVE/Adquirir os EPIs (uniformes, luvas, bolsas, filtro solar e guarda-sol) para os ACS/Adquirir 02 (DOIS) computador completo com impressora a toner/Adquirir 01 (uma) tela de projeção/Confeccionar materiais educativos/Ofertar o exame de BAAR para

	<p>diagnóstico/Aquisição de material para coleta e confecção das lâminas /Capacitação dos profissionais da vigilância sanitária no uso do GAL e SISAGUA/Registrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicas/Qualificação no uso do sistema SINAN/Capacitação dos profissionais do laboratório/ Registrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA</p>
19) Setembro 2017:	<p>/Registro e atualização do CNESRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratórios/Oficina sobre manejo clínico em tuberculose e hanseníase/Realizar busca ativa dos contatos intradomiciliares dos casos novos de hanseníase/Confeccionar materiais educativos/Ofertar o exame de BAAR para diagnóstico/Realizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratórios</p>
20) Outubro 2017:	<p>Registro e atualização do CNES/Confeccionar materiais educativos/Ofertar o exame de BAAR para diagnóstico/90% dos trabalhadores e empregados sensibilizados quanto "a segurança no trabalho e importância da notificação"./Registrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicas/Registrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA/Capacitação dos profissionais do laboratório/Realizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratórios</p>
21) Novembro 2017:	<p>Registrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA/Registro e atualização do CNESRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratóriosRealizar busca ativa dos contatos intradomiciliares dos casos novos de hanseníaseRegistrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicasRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratórios/Ofertar o exame de BAAR para diagnóstico/Confeccionar materiais educativos</p>
22) Dezembro 2017:	<p>Registro e atualização do CNES/Realizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratóriosRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratóriosRegistrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicas/Registrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA/Ofertar o exame de BAAR para diagnóstico/Confeccionar materiais educativos/</p>
23) Janeiro 2018:	<p>Confeccionar materiais educativosRegistro e atualização do CNESPromover ações que envolvam a comunidade (igrejas, escolas, comerciante, feirantes, etc.) e o órgão público para redução dos focos do AedesRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratóriosRealizar busca ativa dos contatos intradomiciliares dos casos novos de hanseníaseRealizar capacitação em manejo ambientalRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiraOfertar o exame de BAAR para</p>

24) Fevereiro 2018:

diagnósticotórios//90% dos trabalhadores e empregados sensibilizados quanto "a segurança no trabalho e importância da notificação"./Capacitação dos profissionais da vigilância sanitária no uso do GAL e SISAGUA/Registrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicas/Qualificação no uso do sistema SINAN/Registrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA/

Registro e atualização do CNESRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratóriosRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratóriosOficina sobre manejo clínico em tuberculose e hanseníaseConfeccionar materiais educativosAdquirir os EPIs (uniformes, luvas, bolsas, filtro solar e guarda-sol) para os ACSOfertar o exame de BAAR para diagnósticoCapacitação dos profissionais da vigilância sanitária no uso do GAL e SISAGUARegistrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicasRegistrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA

25) Março 2018:

Realizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratórios/Registro e atualização do CNES/Realizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratórios/Realizar busca ativa dos contatos intradomiciliares dos casos novos de hanseníaseConfeccionar materiais educativosRegistrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA/Registrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicas/90% dos trabalhadores e empregados sensibilizados quanto "a segurança no trabalho e importância da notificação"./Capacitação dos profissionais para realização de notificações/Ofertar o exame de BAAR para diagnóstico/

26) Abril 2018:

Realizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratóriosRegistro e atualização do CNESRealizar busca ativa mensalmente de sintomáticos respiratórios/Confeccionar materiais educativos/Ofertar o exame de BAAR para diagnóstico/Registrar e transmitir dados no sistema SINAN das semanas epidemiológicas/Registrar e monitorar os sistemas de informação GAL e SISAGUA

Cronograma de aplicação dos recursos financeiros**30) Agosto 2017:**

Adquirir os EPIs (uniformes, luvas, bolsas, filtro solar e guarda-sol) para os ACSPromover ações que envolvam a comunidade (igrejas, escolas, comerciante, feirantes, etc.) e o órgão público para redução dos focos do AedesAquisição de dois computador completoAquisição de duas impressoras a toner multifuncionalAquisição de linha

	telefônica interurbanaAquisição de uma tela de projeçãoQualificação no uso do sistema GAL e SISAGUA/Aquisição de material para coleta e confecção das lâminas /Confeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas)/
31) Setembro 2017:	Aquisição de linha telefônica interurbanaConfeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas)Qualificação no uso do sistema GAL e SISAGUA
32) Outubro 2017:	Aquisição de linha telefônica interurbanaConfeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas)Qualificação no uso do sistema GAL e SISAGUA
33) Novembro 2017:	Aquisição de linha telefônica interurbanaConfeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas)
34) Dezembro 2017:	Aquisição de linha telefônica interurbanaConfeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas)
35) Janeiro 2018:	Promover ações que envolvam a comunidade (igrejas, escolas, comerciante, feirantes, etc.) e o órgão público para redução dos focos do AedesCapacitação dos profissionais do laboratórioQualificação no uso do sistema GAL e SISAGUA
36) Fevereiro 2018:	Aquisição de linha telefônica interurbanaConfeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas)
37) Março 2018:	Qualificação no uso do sistema GAL e SISAGUA
38) Abril 2018:	Aquisição de linha telefônica interurbanaConfeccionar materiais educativos (panfletos, cartazes, folders e faixas)
39) Observações:	

INTRODUÇÃO

De acordo com o Censo de 2010, realizado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), Santa Terezinha de Goiás está localizada na região Norte do Estado de Goiás, distante da capital do Estado, Goiânia, 300 km, possui uma população estimada em 10.302 habitantes, e área territorial de 1.202,240

km². Limítrofe com os municípios de Campos Verdes, Crixás, Pilar de Goiás, Guarinos, Uirapuru e Nova Iguaçu de Goiás.

Diante da análise situacional da saúde do município de Santa Terezinha de Goiás entende-se que há necessidade de investimentos financeiros e mão de obra especializada para melhorar os indicadores com déficits apontados neste projeto e alcançar os objetivos propostos.

Dados do notificador

40) Origem :	coordenadora da atenção básica
41) Nome:	Janaina Alves de Lima
42) Profissão ou ocupação:	enfermeira
43) Município do notificador:	santa terezinha de goias
44) Telefone de contato com DDD:	(62)98151-8005/33396375
45) Email:	janaalves1993@outlook.com/secret.saude25@gmail.com

Criação : 13/07/2016 17:54:03

Atualização : 31/10/2017 14:39:38

Enviar por Email

Caso queira enviar essa ficha por email preencha o nome e email do destinatário.

Nome:* Texto:

Email:*



Enviar Email