

# BOLETIM INFORMATIVO ANUAL EPIDEMIOLÓGICO DE SÍFILIS DO MUNICÍPIO MAR DE ESPANHA - 2020

A Sífilis é uma Infecção Sexualmente Transmissível (IST) curável e exclusiva do ser humano, causada pela bactéria *Treponema pallidum*. Pode apresentar várias manifestações clínicas e diferentes estágios (sífilis primária, secundária, latente e terciária).

A transmissão pode ocorrer por relação sexual sem preservativo com uma pessoa infectada ou ser transmitida para a criança durante a gestação e parto, podendo apresentar consequências severas, como abortamento, prematuridade, natimortalidade, manifestações congênitas precoces ou tardias e/ou morte do recém-nascido (RN).

A benzilpenicilina benzatina é o medicamento de escolha para o tratamento da sífilis, sendo a única droga com eficácia documentada durante a gestação. Considera-se tratamento adequado para a gestante o uso de penicilina benzatina na dosagem de 2.400.000 UI para casos de sífilis recente e 7.200.000 UI para casos de sífilis tardia.

O tratamento do parceiro juntamente com a gestante é crucial para o sucesso terapêutico bem como para a prevenção da transmissão da sífilis para o bebê.

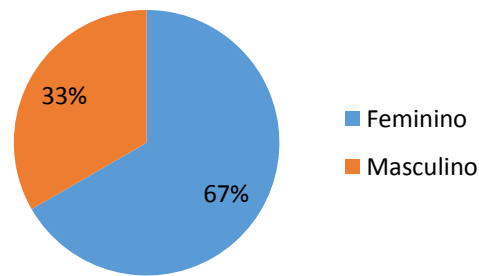
O Brasil, assim como muitos países, apresenta uma reemergência da doença. Diante disso, o diagnóstico precoce e o tratamento oportuno e adequado da sífilis adquirida, em gestantes e sífilis congênita, são determinantes para impactar na redução da morbimortalidade.

## CASOS DE SÍFILIS ADQUIRIDA

06

### Sífilis Adquirida - Segundo Sexo

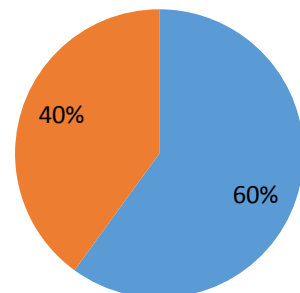
N=06



### Sífilis em Gestante - Tratamento do Parceiro

■ Tratado ■ Não tratado

N=05

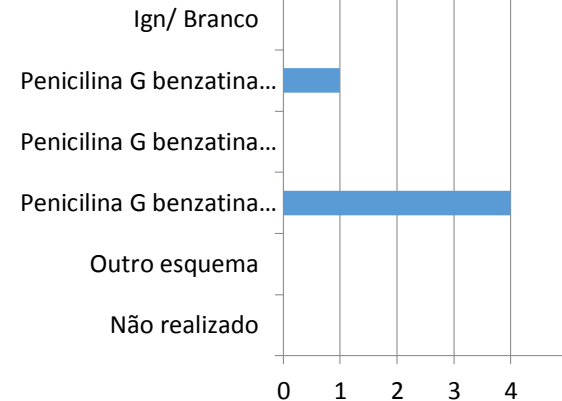


## CASOS DE SÍFILIS EM GESTANTE

05

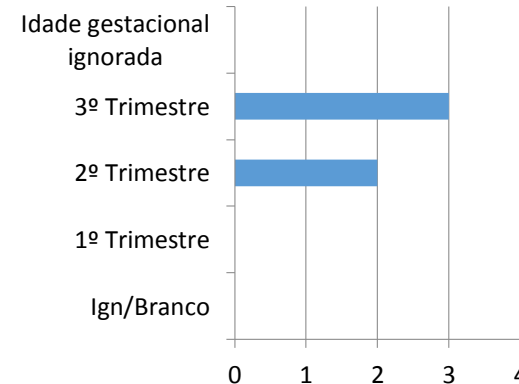
### Sífilis em Gestante - Esquema de Tratamento

N=05



### Sífilis em Gestante - Momento de diagnóstico

N=05

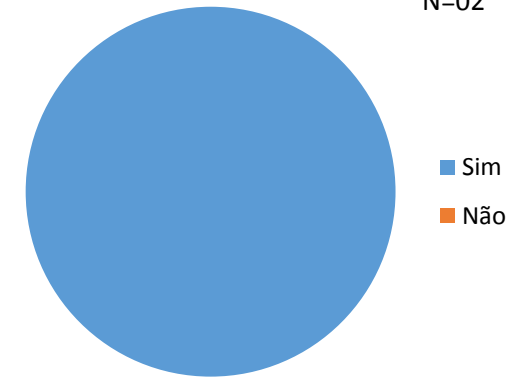


## CASOS DE SÍFILIS CONGÊNITA EM MENORES DE UM ANO

02

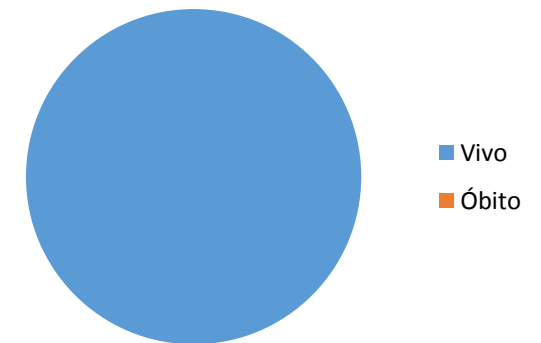
### Sífilis Congênita - Realização do Pré-natal

N=02



### Sífilis Congênita - Evolução do Caso

N=02



Fonte: SINAN – SMS/EPIDEMIOLOGIA/2021

Período de Jan a Dez de 2020 \*Dados parciais sujeito a alteração e revisão apurados em 27/11/2021