

CAPACITAÇÃO AGENTE COMUNITÁRIOS

Prefeitura Municipal de Corumbá

Paulo Roberto Duarte

Secretária Municipal de Saúde

Dinaci Vieira Ranzi

Gerência de Vigilância em Saúde

Viviane Campos Ametlla

Coordenação de Vigilância Epidemiológica - DT

Mariangela Capurro de Paula

VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA- DT

O que é ????

É um conjunto de ações que proporcionam o **conhecimento**, a **detecção** e a **prevenção** de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de **Saúde** individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar medidas de **prevenção** e **controle** de doenças e agravos.

DOENÇAS DE NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA

- A lista nacional de doenças de notificação compulsória, consta atualmente com 46 agravos.
- Cada município possui características de Saúde próprias, e o município de Corumbá possui seus agravos mais prevalentes.
- Cada doença/agravo possui um ficha de notificação específica, que deve ser preenchida corretamente no **SINAN**.

SINAN

- **O QUE É O SINAN?**

R: É o Sistema Nacional de Agravos de Notificação

- **Para que serve o SINAN?**

R: É onde são digitados os dados dos pacientes suspeitos de doenças de notificação compulsória, primeiro a nível MUNICIPAL, ESTADUAL e FEDERAL

SINAN

- É através do SINAN que é realizado o acompanhamento de todas as doenças/agravos a nível de Brasil. E é através dele que são elaborados os relatórios das doenças que atingem a nossa população.
- **Quem deve notificar os paciente suspeitos de doenças de notificação compulsória?**

R: A notificação compulsória é obrigatória para todos os profissionais de Saúde, médicos, enfermeiros, odontólogos, médico veterinário, biomédico, farmacêuticos e outros no exercício da profissão, Portaria do MS nº 104 de 25/01/11.

SINAN

- E quais são as doenças de notificação compulsória de relevância para Corumbá?
- Quais as doenças de notificação compulsória que que mais acometem a população de Corumbá?

DENGUE

- **O que é?**

R: Doença transmitida pela picada do mosquito *Aedes Aegypti*, e tem como principais sintomas: febre, cefaléia, dor nas articulações, exantema, vômito, mialgia, dor retroorbital, petéquias.

- **Como se classifica a Dengue?**

R: Dengue, Dengue com sinais de Alarme e Dengue com complicações e seu período de incubação varia de 04 a 10 dias.

DENGUE



DENGUE

Nº de notificados

- 2010: 2010
- 2011: 308
- 2012: 1829
- 2013: 1753
- 2014: 966
- 2015*: 644 (semana 40)
- **TOTAL: 7510**

Óbitos por Dengue

- 2010: 01
- 2011: 00
- 2012: 00
- 2013: 00
- 2014: 01
- 2015*: 01
- **TOTAL: 03 ÓBITOS**

LEISHMANIOSE



LEISHMANIOSE

- **O que é?**

R: Doença infecciosa, porém não contagiosa, transmitidas pelos insetos FLEBOTOMÍNIOS , popularmente conhecido como mosquito “PALHA.” Ela atinge tanto o homem quanto o cão.

- **Quais os tipos de Leishmaniose?**

R: Existem dois tipos de Leishmaniose, a Leishmaniose Tegumentar e a Leishmaniose Visceral.

LEISHMANIOSE VISCERAL

Sintomas:

- Febre baixa e irregular;
- Anemia;
- Indisposição
- Palidez
- Perda de peso;
- Inchaço de abdômen, devido ao aumento de baço e fígado
- Período de Incubação: de 02 a 06 meses.



LEISHMANIOSE VISCERAL

Nº de Casos confirmados:

- 2010: 06
- 2011: 09
- 2012: 05
- 2013: 08
- 2014: 07
- 2015*: 10

TOTAL: 45 CASOS

Óbitos

- 2010: 01
- 2011: 01
- 2012: 00
- 2013: 01
- 2014: 04
- 2015*: 04

TOTAL: 11 ÓBITOS

LEISHMANIOSE TEGUMENTAR

- Sintomas:
- Caracteriza-se por uma lesão , indolor, em áreas expostas do corpo
- De formato arredondado ou ovalado
- Fundo avermelhado
- Os casos mais graves podem apresentar lesões múltiplas, ou em mucosas (nariz e boca)

LEISHMANIOSE TEGUMENTAR



CHIKUNGUNYA

O que é?

R: Doença caracterizada por febre de início súbito e surgimento intensa artralgia, dor nas costas, cefaleia, exantema, prurido, conjuntivite, náusea vômito

- A principal característica da doença é a poliartralgia, ou seja acomete varias articulações, principalmente: mãos, joelhos, pés.

Como é classificada?

R: A doença é classificada em três fases : fase **aguda** (dura até 07 dias) , fase **subaguda** (pode durar até 03 meses) e fase **crônica** pode durar de 03 meses a 03 anos. O período de incubação pode variar de 03 a 15 dias

CHIKUNGUNYA

- Corumbá é a primeira cidade do Estado a detectar casos de **CHIKUNGUNYA**.
- Estamos com **06 casos** confirmados da doença, sendo dois importados e quatro autóctones, ou seja pegaram a doença na cidade de Corumbá..

CHIKUNGUNYA



CHICUNGUNYA



RAIVA HUMANA

- A Raiva é uma infecção viral , **99% letal**, é transmitida pelo homem através da saliva de um animal contaminado, a transmissão ocorre principalmente pela **mordedura**, contudo a **arranhadura** e **lambadura** também podem transmitir a doença. Os animais que transmitem a raiva são: **Cão, Gato, Morcego, Macaco, Cavalo, Vaca, Onça** entre outros
- O município de Corumbá apresentou o **1º caso** de **Raiva Humana** em quase 20 anos

Atendimento Antirrábico

- Devido a gravidade da RAIVA, toda mordedura, lambedura e arranhadura deve ser notificada pelo profissional de Saúde, e posteriormente repassada para o CCZ, que realiza a observação do animal
- A Raiva Humana é uma doença imunoprevenível, ou seja existe uma vacina que impede que a doença se manifeste, após a introdução do vírus no corpo

Atendimento Antirrábico

O que fazer após uma mordedura/
arranhadura?

- Lavar o local imediatamente com água e sabão
- Procurar uma Unidade de Saúde
- Tomar corretamente o tratamento de vacina prescrito (2º ou 5º doses ou soro antirrábico)
- Manter o animal em observação por 10 dias



Doenças de Notificação Compulsória

- Cólera
- Coqueluche
- Febre amarela
- Hanseníase
- Hepatites virais
- HIV
- Meningite
- Malária
- Sarampo
- Sífilis materna
- Sífilis congênita
- SARG
- Varicela
- Tétano
- Tuberculose

Investigação de Surto



Investigação de Surto

O que é um Surto?

R: É o aumento repentino do número de casos de uma determinada doença

A investigação de Surto por **doenças transmitidas por água e alimentos**, é de grande relevância na saúde pública e envolve além da Vigilância Epidemiológica, a Vigilância Sanitária. Exemplos de Surto investigados pela VIGEP: rotavírus, intoxicação alimentar, etc.

Investigação de Óbitos



Investigação de óbito infantil

A VIGEP investiga os óbitos ocorridos em menores de 01 ano e em natimorto, e essa investigação ocorre a nível domiciliar, ambulatorial e hospitalar

Investigação de Óbitos em Mulher em idade Fértil

- A VIGEP realiza investigação domiciliar, ambulatorial, e hospitalar de óbitos em mulheres de 10 a 49 anos, independente da causa da morte
- A principal linha de investigação é de certificar-se se a mulher estava gestante ou não.
- Os óbitos ocorridos em gestante são de interesse Nacional e devem ser informados imediatamente

BOA SORTE A TODOS !!!

