





Regional Saúde	Tipos de Vírus e Classificação	Influenza A(H1N1) pdm09	Influenza A(H3N2)	Influenza A(Não Subtipado)	Influenza B	SRAG por Outros Vírus	SRAG Não Especificado	SRAG Em Investigação	TOTAL SRAG
	Município	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	
MATO GROSSO DO SUL	TOTAL CONFIRMADOS PARA INFLUENZA: 135	72	7	55	1	280	259	166	840
	Total	2	1	1	0	4	6	2	16
EX NRS DE CORUMBA	CORUMBÁ	0	0	0	0	2	6	1	13
	LADÁRIO Total	24	0	2	0	2	42	1	3 87
NRS DE TRES LAGOAS	ÁGUA CLARA	2	0	0	0	1	0	0	3
	BATAGUASSU	0	0	0	0	0	4	0	4
	BRASILÂNDIA	2	0	0	0	0	2	5	9
	SANTA RITA DO PARDO	1	0	0	0	1	0	5	7
	TRÊS LAGOAS	19	0	2	0	0	36	7	64
NRS JARDIM	Total	0	0	0	0	6	5	0	16
NRS JARDIM	BELA VISTA BONITO	1	0	0	0	1	1	0	3
	CARACOL	0	0	0	0	1	0	0	1
	GUIA LOPES DA	0	0	0	0	2	0	0	2
	JARDIM	0	0	0	0	1	1	1	3
	PORTO MURTINHO	1	0	0	0	1	2	2	6
	Total	20	2	33	1	223	145	103	527
	CAMPO CRANDS	0 15	0	0 26	0	1 202	0 128	0 84	1
	CAMPO GRANDE CHAPADÃO DO SUL	0	0	1	0	3	0	5	457 9
	CORGUINHO	0	0	0	0	0	0	1	1
	COSTA RICA	0	0	0	0	1	1	1	3
	MARACAJU	1	0	0	0	2	4	1	8
	NOVA ALVORADA DO SUL	0	0	1	0	0	0	0	1
	RIBAS DO RIO PARDO	2	0	2	0	3	1	6	14
	RIO NEGRO	0	0	0	0	0	1	0	2
	ROCHEDO SÃO GABRIEL DO	1	0	0	0	4	0	1	1
	OESTE SIDROLÂNDIA	0	0	1	1	5	7	2	6
	TERENOS	1	0	2	0	1	2	2	16 8
	Total	1	0	0	0	0	7	2	10
PARANAIBA	APARECIDA DO TABOADO	0	0	0	0	0	0	1	1
7740404274	INOCÊNCIA	1	0	0	0	0	1	0	2
	PARANAÍBA	0	0	0	0	0	6	1	7
	Total	0	0	0	0	0	2	0	4
	PARANHOS PONTA PORÃ	1	0	0	0	1	0	0	2
	SETE QUEDAS	0	0	0	0	0	1	0	1
	Total	1	0	1	0	3	4	1	10
	ANAURILÂNDIA	1	0	0	0	0	0	0	1
	ANGÉLICA	0	0	0	0	1	0 2	0	1
	IVINHEMA NOVA ANDRADINA	0	0	1	0	1	2	1	3 5
	Total	4	4	9	0	13	12	6	48
	ELDORADO	0	0	0	0	0	1	1	2
	ITAQUIRAÍ	1	0	1	0	0	1	0	3
	JUTI MUNDO NOVO	0	0	0	0	0	0	0	1
	MUNDO NOVO NAVIRAÍ	3	4	7	0	13	9	4	40
	Total	1	0	2	0	6	8	2	19
	CAARAPÓ	0	0	0	0	1	0	0	1
	DOURADINA	0	0	0	0	0	1	0	1
	DOURADOS FÁTIMA DO SUL	1	0	0	0	1	6	2	12 4
	GLÓRIA DE	0	0	0	0	0	1	0	1
	DOURADOS Total	2	0	2	0	3	5	12	24
	ALCINÓPOLIS	0	0	0	0	0	0	1	1
	COXIM	0	0	0	0	1	3	3	7
	PEDRO GOMES	0	0	0	0	0	0	2	2
	RIO VERDE DE MATO GROSSO	2	0	2	0	2	2	6	14
	Total	14	0	5	0	19	23	18	79
NRS DE AQUIDAUANA	ANASTÁCIO AQUIDAUANA	3 11	0	1	0	5 10	3 11	6	18 45
	DOIS IRMÃOS DO	0	0	0	0	1	1	2	
	BURITI	0	0	0	0	2	3	1	4
	MIRANDA	0	0	0	0	1	5	0	6

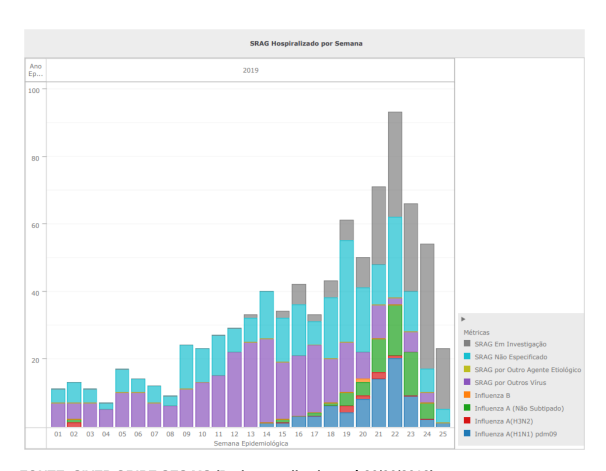






CASOS DE SRAG NOTIFICADOS, I	MATO GROSSO DO SUL, 2018 E 2019*.
2018	1.028
2019	840

Fonte: SIVEP GRIPE SES MS *Dados até 26/06/2019



FONTE: SIVEP GRIPE SES MS (Dados atualizados até 26/06/2019)







ÓBITOS POR INFLUENZA, MATO GROSSO DO SUL.							
		INFLUENZA	"A"		TOTAL CONFIRMADOS		
ANO	H1N1	INFLUENZA A/H3 sazonal	INFLUENZA "A" NÃO SUBTIPADO	INFLUENZA "B"			
2009	26	1	0	0	27		
2010	0	0	0	0	0		
2011	0	0	0	0	0		
2012	8	0	0	0	8		
2013	4	3	2	6	15		
2014	21	7	1	0	29		
2015	1	4	0	2	7		
2016	95	0	1	7	103		
2017	0	3	2	1	6		
2018	11	12	4	6	33		
2019	23	1	2	0	26		







	on in Eoch	SECONDO MIC	JNICIPIO DE K	ESIDÊNCIA, MATO	J GRO330 DO 30	JL,2019 · .
CÓDIGO/MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	CONFIRMADOS	IDADE	SEXO	DATA DO ÓBITO	SUBTIPO VIRAL INFLUENZA**	COMORBIDADES
	3	41 ANOS	MASCULINO	23/01/2019	INFLU A H3N2	ETILISTA/SOBREPI
500320/CORUMBÁ		36 ANOS	FEMININO	01/06/2019	INFLU A H1N1	PUÉRPERA/ HIPERTENSÃO ESPECÍFICA DA GRAVIDEZ
		49 ANOS	FEMININO	09/06/2019	INFLU A H1N1	PNEUMOPATIA CRÔNICA
		48 ANOS	MASCULINO	24/04/2019	INFLU A H1N1	OBESO/HIPERTEN
		83 ANOS	MASCULINO	30/04/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
		64 ANOS	MASCULINO	01/05/2019	INFLU A H1N1	HAS/DIABETES
500830/TRÊS LAGOAS	6	63 ANOS	FEMININO	07/05/2019	INFLU A H1N1	CARDIOPATIA CRÔNICA / HAS
		80 ANOS	MASCULINO	25/05/2019	INFLU A H1N1	ALZAIMER/CAQU
		53 ANOS	MASCULINO	14/06/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
E00110/4 01110 (1110)	2	33 ANOS	MASCULINO	30/04/2019	INFLU A H1N1	CARDIOPATIA CRÔNICA
500110/AQUIDAUANA		45 ANOS	FEMININO	12/06/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
500440/INOCÊNCIA	1	52 ANOS	MASCULINO	27/05/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
	2	59 ANOS	MASCULINO	29/05/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
500740/RIO VERDE DE MT		87 ANOS	FEMININO	03/06/2019	INFLU A N SUBTIPADO	DIABETES/CIRRO ACAMADA
	7	84 ANOS	FEMININO	26/05/2019	INFLU A H1N1	ASMA/RENAI CRÔNICA/ HIPOTIREOIDISM
		1 ANO	MASCULINO	10/06/2019	INFLU A N SUBTIPADO	ASMA
		57 ANOS	MULHER	11/06/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
500270/CAMPO GRANDE		76 ANOS	MASCULINO	12/06/2019	INFLU A H1N1	MELOMA
		1 ANO	MASCULINO	18/06/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
		59 ANOS	FEMININO	16/06/2019	INFLU A H1N1	OBESIDADE
		51 ANOS	FEMININO	22/06/2019	INFLU A H1N1	CANCER MIELOSTATIC
500690/PORTO MURTINHO	1	33 ANOS	MASCULINO	30/05/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
500568/MUNDO NOVO	1	46 ANOS	MASCULINO	05/06/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAD
500020/ÁGUA CLARA	1	55 ANOS	MASCULINO	11/06/2019	INFLU A H1N1	NADA RELATAI
500570/NAVIRAÍ	1	62 ANOS	MASCULINO	11/06/2019	INFLU A H1N1	LEUCEMIA
500220/BONITO	1	59 ANOS	MASCULINO	14/06/2019	INFLU A H1N1	CARDIOPATIA DIABETES
TOTAL	26					
Dados até 26/06/2019						









INFLUENZA



Lave sempre as mãos com água e sabão e evite levar as mãos ao rosto e,



Não compartilhe utensílios de uso pessoal como toalhas, copos,



Leve sempre um frasco de álcool gel para garantir que as mãos fiquem



Verifique com o médico se há necessidade de tomar a vacina que já está disponível contra a influenza



Se achar necessário, utiliza uma máscara em locais de risco para proteger-se de gotículas infectadas que nossam estar no ar



Mantenha hábitos saudáveis. Alimente-se bem e coma bastante frutas e verduras.













FORMAS DE TRANSMISSÃO

INFLUENZA









A transmissão ocorre da mesma forma que na gripe comum, por meio das mãos a pessoa pode carregar o agente infeccioso diretamente para a boca, nariz e olhos.

1-4 DIAS

É o tempo que pode demorar para uma pessoa infectada apresentar os sintomas

1-7 DIAS

É o tempo que pode levar para transmitir o vírus para outra pessoa





















RECOMENDAÇÕES ÀS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE SAÚDE:

- Disseminar aos serviços de saúde públicos e privados o Protocolo de Tratamento de Influenza- 2017, com ênfase no tratamento oportuno dos casos de SRAG e de SG com condições e fatores de risco;
- 2. Divulgar amplamente à população as medidas preventivas contra a transmissão do vírus influenza (etiqueta respiratória e lavagem das mãos) e informações sobre a doença, com a orientação de busca de atendimento médico em caso de sinais e sintomas compatíveis;
- Notificar e tratar todos os casos que atendam a definição de caso de SRAG, independente de coleta ou resultado laboratorial.







O antiviral Oseltamivir, de nome comercial *Tamiflu*, está disponível em todo o Estado gratuitamente, e o seu uso no início dos primeiros sintomas da gripe é fundamental para prevenir o agravamento dos casos. Porém, existem critérios pré definidos pelo Protocolo de Tratamento de Influenza que devem ser seguidos.

Atenção aos sintomas: febre, tosse, dor de garganta e dores nas articulações, musculares ou de cabeça. É fundamental ao apresentar esses sinais, principalmente pacientes com comorbidades, procurar atendimento no início dos sintomas favorecendo o tratamento oportuno (em até 48 horas).

O tratamento pode ser prescrito tanto por médicos do SUS como particulares, com a dispensação, sem custos, garantida pela rede pública.

Uma ação fundamental para diminuir a circulação dos vírus da gripe é a adoção de hábitos simples:

- Higienizar as mãos com frequência;
- Utilizar lenço descartável para higiene nasal;
- Cobrir nariz e boca quando espirrar ou tossir;
- Higienizar as mãos após tossir ou espirrar;
- Evitar tocar mucosas de olhos, nariz e boca;
- Não partilhar alimentos, copos, toalhas e objetos de uso pessoal;
- Evitar aperto de mãos, abraços e beijo social;
- Reduzir contatos sociais desnecessários e evitar, dentro do possível, ambientes com aglomeração;
- Evitar visitas a hospitais;
- Ventilar os ambientes.

DÚVIDAS FREQUENTES

Resfriado e influenza (gripe) são a mesma coisa? Não. O resfriado geralmente é mais brando que a gripe e pode durar de 2 a 4 dias. Também apresenta sintomas relacionados ao comprometimento das vias aéreas superiores, mas a febre é menos comum e, quando presente, é de baixa intensidade. Outros sintomas também podem estar presentes, como malestar, dores musculares e dor de cabeça. Assim como na gripe, o resfriado comum também







pode apresentar complicações como otites, sinusites, bronquites e até mesmo quadros mais graves, dependendo do agente etiológico que está provocando a infecção.

Qual a diferença da gripe comum para a "gripe A"? O que popularmente ficou conhecida como "gripe A" é, na verdade, a gripe causada pelo vírus influenza A H1N1. Em 2009, o mundo enfrentou uma pandemia desta gripe, com grande repercussão na saúde das pessoas e sobrecarga da rede de serviços de saúde.

Outro vírus **influenza** A que também está circulando pelo mundo é o H3N2. A vacina contra a gripe protege tanto contra o H1N1 como contra o H3N2, além de também oferecer proteção contra **influenza** B.

Qual o critério para a escolha dos grupos? Os grupos prioritários são escolhidos levando em conta as pessoas com mais chances de desenvolver complicações a partir da gripe. Os critérios são construídos a partir da investigação do perfil dos casos graves e dos casos de óbito por gripe.

Qual exame deve ser feito para a comprovação da infecção por algum desses tipos da Influenza? O exame preconizado para detecção do vírus é o Swab Combinado Naso/Orofaringe, uma coleta simples em que o produto coletado é a secreção nasal e oral do paciente. Esta é feita com swab (um cotonete um pouco maior do que utilizado em casa).

PLANTÃO 24HS CIEVS ESTADUAL: 98477-3435