

Nombre del Alumno: Ivis Sady García Rodríguez

Nombre del tema: Historia Natural De La Enfermedad – Influenza

Parcial: |

Nombre de la Materia: Salud Publica

Nombre del profesor: Lic. Sandra Guadalupe Hernández Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 3

Lugar y Fecha de elaboración: Comitán de Domínguez, Chiapas a 23 de mayo 2022

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

DATOLOGIA: INCLUENZA LISTODIA NATUDAL DE LA ENCEDMEDAD							
PATOLOGIA: INFLUENZA, HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD PERIODO PREPATOGENICO PERIODO PATOGENICO							
PERIODO PREF	PATOGENICO	PENIODO PATOGENICO					DECLUTADO
AGENTE		COMPLICACIONIC					RESULTADO
Virus de la influenza		ENEEDMEDAT				COMPLICACIONES	MUERTE: Insuficiencia
tipo (A, B y C)				SIGNOS Y	ENFERMEDAD Infección viral	Neumonia	cardiaca
		The same		SINTOMAS	que ataca las	Infección bacteriana	
				fiebre, tos,	vías	Hospitalización	enfermedad
HUESPED		A BOOK		anadafulan dalam	respiratorias,		pulmonar
Adultos mayores a 65 años, niños				de garganta, dolor	que infectan la	Encefalitis	ESTADO
pequeños, mujeres embarazadas y		P de la		corporal, sensación	nariz, la	Miocarditis	CRONICO:
personas con un sistema				de fatiga, dolor de cabeza, mucosidad	garganta y en	c:	enorates.
inmunitario débil				•	algunos casos	Sinusitis	Asma
				diarrea, dolor de	los pulmones.		Cardiopulmonar
				articulaciones,	60		
M. AMBIENTE				dolor de estómago,			
Comunidad, medio hospitalario,		CAMBIOS		dolor de pecho.	Majadi		
centros comerciales			TISULARES				
		IMPLANTACION	Destrucción d	el			
		Se penetra en el	epitelio alveol				
at vite		organismo a través de	y ciliar, obstru	/e	0		
		la nariz o boca, se aloja en el interior de la	el intercamb			-3/19	
			de gases entre				
		que infectan a otras	sangre y el aire	2.	-50		
		células del cuerpo.					
PREVENCION PRIMARIA		PREVENCION SEC		ECUNDARIA	Р	PREVENCION TERCIARIA	
PROMOCION	PROTECCION	DX. OPORTUNO		LIMITACION DEL DA	ÑO	REHABILITACION	
A LA SALUD	ESPECIFICA	TX. OPORTUNO		LIMITACION DEL DA			
Al toser o	Evitar contacto	Realizar cultivo viral, pruebas		Limitar el contacto con	otros,	Permanecer en casa con reposo	
estornudar cubrirse la nariz y	con personas	serológicas (ensayo molecular		limitar las visitas y aisla	rse con absol	absoluto, quimioprofilaxis antiviral,	
la boca	enfermas, lavarse las	de detección rápida, RT-PCR,		los cuidados adecuados.		acompañamiento ambulatorio,	
correctamente.	exudado faringeo).		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ometría, aumentar el consumo de os, lavado nasal con suero		
Aplicarse la tocar los ojos,		Aplicación de medicamentos				fisiológico	
vacuna.							

BIBLIOGRAFIA

Centro para el control y la prevención de enfermedades, centro nacional de vacunación y enfermedades respiratorias (NCIRD), recuperado el 23 de mayo de 2022

Asociación Estadounidense de Salud Pública (APHA). "Manual para el Control de las Enfermedades Transmitibles". 16ª. Edición. Abram S. Benenson, editor. Publicación científica No. 564 de la Organización Panamericana de la Salud, 1997. Recuperado el 23 de mayo de 2022

CDC/NCID. "Influenza A (H5N1) in Hong Kong