

ÁREA: CIENCIAS NATURALES – 2do Grado

Autora: Barrios Valeria Verónica.

Clase N°1

Contenidos de la clase

- Conocimiento de algunas acciones básicas de prevención primaria de enfermedades.

Introducción

Es importante que los niños puedan sistematizar y jerarquizar pautas y hábitos de cuidado del propio cuerpo, vinculadas con el seguimiento de su crecimiento y desarrollo, por su posible efecto en la prevención de enfermedades. Por ejemplo, las razones de las normas de vacunación y de los exámenes médicos periódicos.

Para ello, en esta clase les propondremos a los niños revisar sus carnés o certificados de vacunación de manera de poder conocer el estado de vacunación de cada uno, comparándolos con las recomendaciones del Plan Nacional de vacunación obligatoria.

Actividad 1

Se propone mirar el siguiente video.



<http://www.pakapaka.gob.ar/videos/119347>



Actividad 2

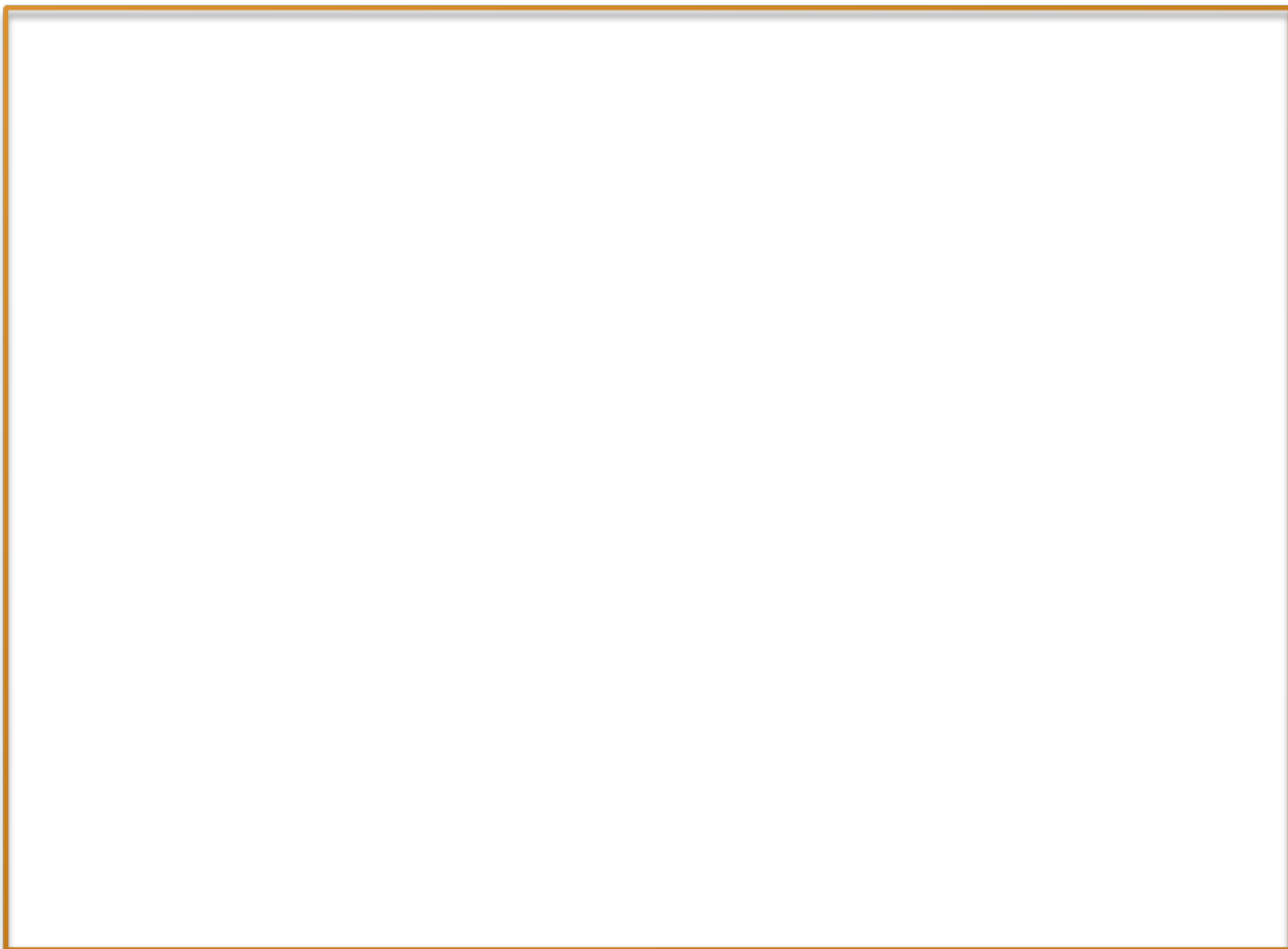
Conversar brevemente sobre el contenido del video. Se sugiere realizar las siguientes preguntas:

- ¿A qué le teme Santiago?
- ¿Qué vacuna le dice la madre que debe colocarse? ¿Por qué es importante su colocación?
- ¿Qué consejos le da su amigo Elbiz?
- ¿Finalmente como lo ayuda Elbiz?

Actividad 3

¿Recordás la colocación de alguna vacuna? Dibujá y escribí lo que recuerdes de cómo te sentiste ese día.





Actividad 4

¿Tenés las vacunas completas? Mirá tu calendario de vacunación, compará el mismo con el plan vacunación que propone el Ministerio de Salud, entrando en:

http://www.msal.gov.ar/images/stories/ryc/graficos/0000001210cnt-2018-10_calendario-nacional-vacunacion.pdf

Actividad 5

- Rodeá con un círculo las vacunas que te hayan colocado.



CALENDARIO NACIONAL DE VACUNACIÓN

El Estado Nacional garantiza **VACUNAS GRATUITAS** en centros de salud y hospitales públicos de todo el país

Edad	Vacunas														EXCLUSIVO ZONAS DE RIESGO				
	BCG (1)	Hepatitis B HB (2)	Neumococo Conjugado (3)	Quintuple Puntivalente DTP-HB-Hib (4)	Polio IPV (5) OPV (6)	Rotavirus (7)	Meningococo (8)	Gripe (9)	Hepatitis A HA (10)	Triple Viral SRP (11)	Varicela (12)	Cónduplo o Quintuple Pentavalente DTP-Hib (13)	Triple Bacteriana Celular DTP (14)	Triple Bacteriana Acetilada dTpa (15)	Virus Papiloma Humano VPH (16)	Doble Bacteriana dT (17)	Doble Viral SRP o Triple Viral SRP (18)	Fiebre Amarilla FA (19)	Fiebre Hemorrágica Argentina FHA (20)
Recién nacido	única dosis (A)	dosis neonatal (B)																	
2 meses			1ª dosis	1ª dosis	1ª dosis	1ª dosis (D)													
3 meses							1ª dosis												
4 meses			2ª dosis	2ª dosis	2ª dosis	2ª dosis (E)													
5 meses																			
6 meses				3ª dosis	3ª dosis														
12 meses			refuerzo							única dosis	1ª dosis								
15 meses							refuerzo			dosis anual (F)		única dosis							
15-18 meses								1ª refuerzo				1ª refuerzo							
18 meses																		1ª dosis (I)	
24 meses																			
5-6 años (ingreso escolar)								2ª refuerzo					2ª refuerzo						
11 años														refuerzo	2 dosis (H)			refuerzo (M)	
A partir de los 15 años																			única dosis (N)
Adultos		iniciar o completar esquema (C)								iniciar o completar esquema (J)						refuerzo cada 10 años			
Embarazadas									una dosis (G)					una dosis (I)					
Puerperio									una dosis (H)										
Personal de salud									dosis anual	iniciar o completar esquema (L)				una dosis (K)					iniciar o completar esquema (J)

(1) BCG: Tuberculosis (Varcos Inactivos)
 (2) HB: Hepatitis B
 (3) DTP-HB-Hib: (Pentavalente) Difteria, Tétanos, Tos Convulsa, Hep B, Neumococo Hib conjugado.
 (4) DTP-Quintuple: Difteria, Tétanos, Tos Convulsa, Hep B, Neumococo Hib conjugado.
 (5) IPV: Sábido Poliovirión inactiva.
 (6) OPV: Sábido Poliovirión oral.
 (7) Rotavirus
 (8) Meningococo
 (9) Gripe
 (10) HA: Hepatitis A
 (11) Triple Viral: Sarampión, Rubéola, Póscar.
 (12) Varicela
 (13) DTP-Hib: (Quintuple) Difteria, Tétanos, Tos Convulsa, Neumococo Hib conjugado.
 (14) DTP: Triple Bacteriana Celular (Difteria, Tétanos, Tos Convulsa).

(15) Triple Bacteriana Acetilada (Difteria, Tétanos, Tos Convulsa).
 (16) VPH: Virus Papiloma Humano.
 (17) dT: Doble Bacteriana (Difteria, Tétanos).
 (18) SRP: Sábido Viral (Sarampión, Rubéola, Póscar).
 (19) FA: Fiebre Amarilla.
 (20) FHA: Fiebre Hemorrágica Argentina.

(A) Antes de egresar de la maternidad.
 (B) De los primeros 12 horas de vida.
 (C) Vacunación prenatal. Si no hubiera recibido el esquema completo, deberá completarlo. En caso de tener que iniciar: según 1ª dosis, 2ª dosis a los 4 meses de la primera y 3ª dosis a los seis meses de la primera.
 (D) La 1ª dosis debe administrarse antes de los cuarenta y seis días a tres meses y medio.
 (E) La 2ª dosis debe administrarse antes de los veinticuatro meses a los seis meses de vida.
 (F) Emisión recibida en la primavera o desde 1 día de la vacuna siguiente al término por cuatro semanas.
 (G) En todo embarazo deberá recibir la vacuna antipéptica en cualquier trimestre de la gestación, antes del egreso de la maternidad y hasta un máximo de diez días después del parto.
 (H) En el parto recibida dos dosis de triple viral o una dosis de triple viral + dosis de doble viral, después del año de vida por los recién nacidos de 2015.
 (I) Indicar día en cada embarazo independientemente del tiempo desde la dosis previa, indicar a partir de la semana 20 de gestación.

(J) Personal de salud que está menores de 12 meses. Revacinar cada 5 años.
 (K) Pacientes en zona de riesgo.
 (L) Pacientes en zona de riesgo (una refuerzo a los diez años de la última dosis).
 (M) Pacientes o trabajadores con riesgo ocupacional en zona de riesgo y que no hayan recibido anteriormente la vacuna.
 (N) Dosis repetidas por contacto máximo de 6 meses.

Para más información:
 0-800-222-1002 salud.gov.ar



Contestá la siguiente pregunta indicando sí o no según corresponda.

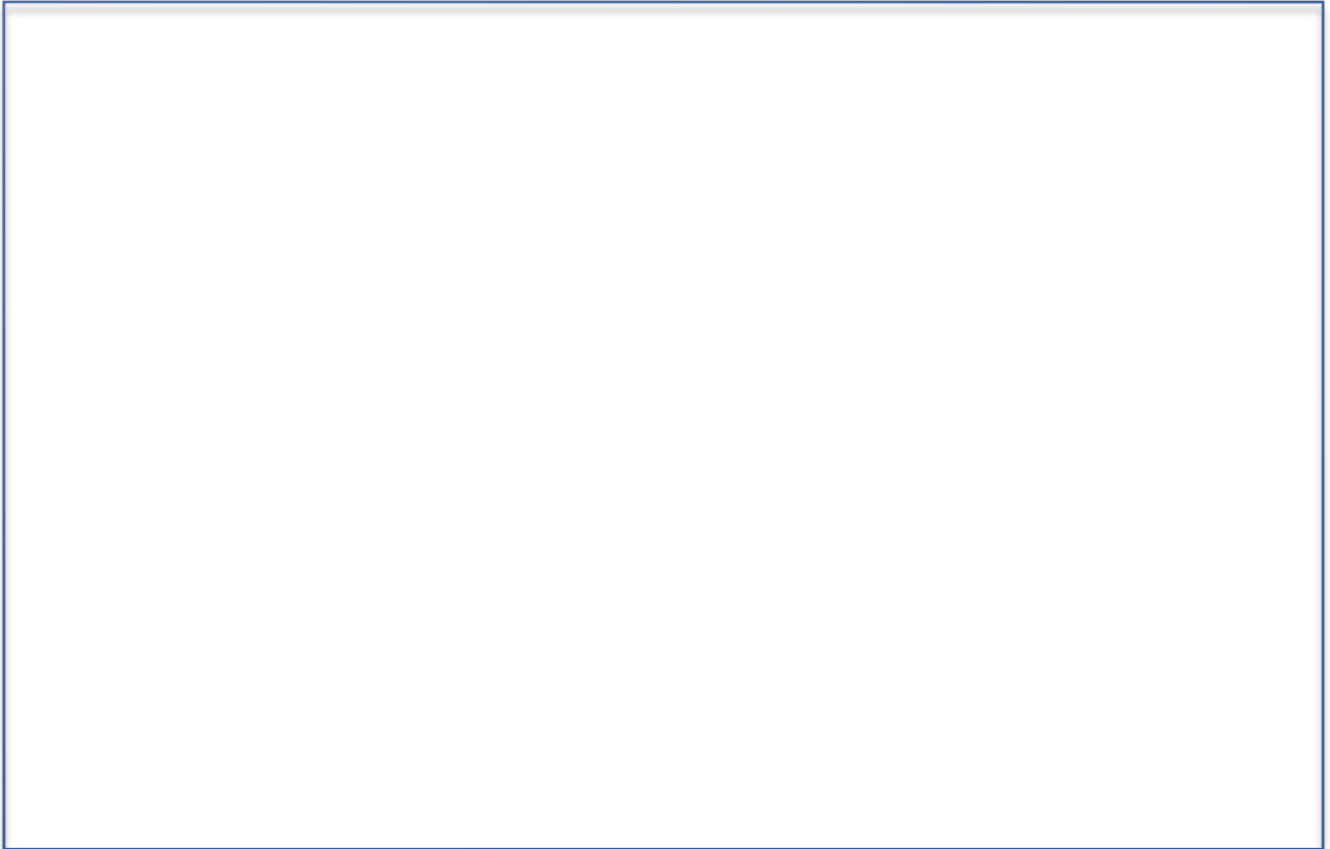
- ¿Tenes las vacunas completas? Sí No

Actividad 6

Dibujá y escribí por qué es importante colocarse las vacunas.



<https://educacion.tierradelfuego.gov.ar>
<https://aprendoencasa.tdf.gov.ar>



REFLEXIÓN

Las vacunas permiten que el cuerpo fabrique las defensas necesarias para muchas de las enfermedades que existen. Deben aplicarse en varias etapas de la vida y con la indicación de los médicos.

El calendario de vacunación nos orienta acerca de qué vacunas debemos recibir en cada edad, y con los avances de la ciencia, van apareciendo nuevas vacunas para aumentar la protección.

Estas vacunas son gratuitas en hospitales y centro de salud de todo el país.



BIBLIOGRAFÍA – FUENTES Y RECURSOS DIDÁCTICOS

http://www.salud.mendoza.gov.ar/wp-content/uploads/sites/7/2017/11/vacunas_aula.pdf
<https://www.youtube.com/watch?v=jkxMchHSAk>



<https://educacion.tierradelfuego.gob.ar>
<https://aprendoencasa.tdf.gob.ar>