



Por un niño sano  
en un mundo mejor



# **7º Congreso Argentino de Infectología Pediátrica**

## **1º Jornadas de Enfermería en Infectología Pediátrica**

**3/5 de Abril 2014**  
**Sheraton Córdoba Hotel**  
**Ciudad de Córdoba**

# **SESION INTERACTIVA**

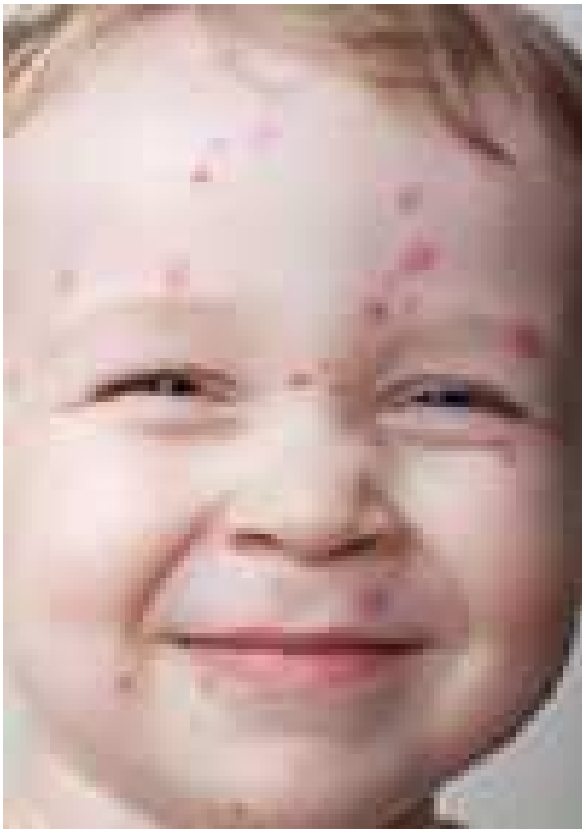
## **Enfermedades transmisibles en Jardines maternas y escuelas**

**“Normas de evicción y reingreso.”**



**Dra María Silvia Maurizio**  
**Servicio de Infectología**  
**Hospital Misericordia-**  
**Córdoba**

**Julio, es un lactante de 11 meses, sano que concurre a una guardería pública desde los 6 meses de edad.**



**Esta mañana comienza , con decaimiento y lesiones en su cara ; su madre consulta con su pediatra , quien diagnostica varicela.!!!**

# 1 Què mesures Ud implementària, en la salita de lactantes de la guarderia a la que concurre Julio ?



## **RESPUESTAS :**

**a. Vacunaría a todos los compañeritos susceptibles de 12 meses de edad dentro de las 96 hs del contacto, con Julio.**

**b. Indicaría aciclovir a todos los compañeros que contrajeran varicela, entre el 4º y 6º día del contacto con el caso índice.**

**c** Evaluaría los niños susceptibles y limitaría el reingreso a los 8 días del contacto con el caso índice .

**d.** Indicaría gammaglobulina específica varicela zoster , ( IGVZ ) a todos los compañeritos susceptibles por ser pacientes de alto riesgo.

**e.** a y c son correctas.



© Can Stock Photo - csp14423154

**RESPUESTA CORRECTA :**

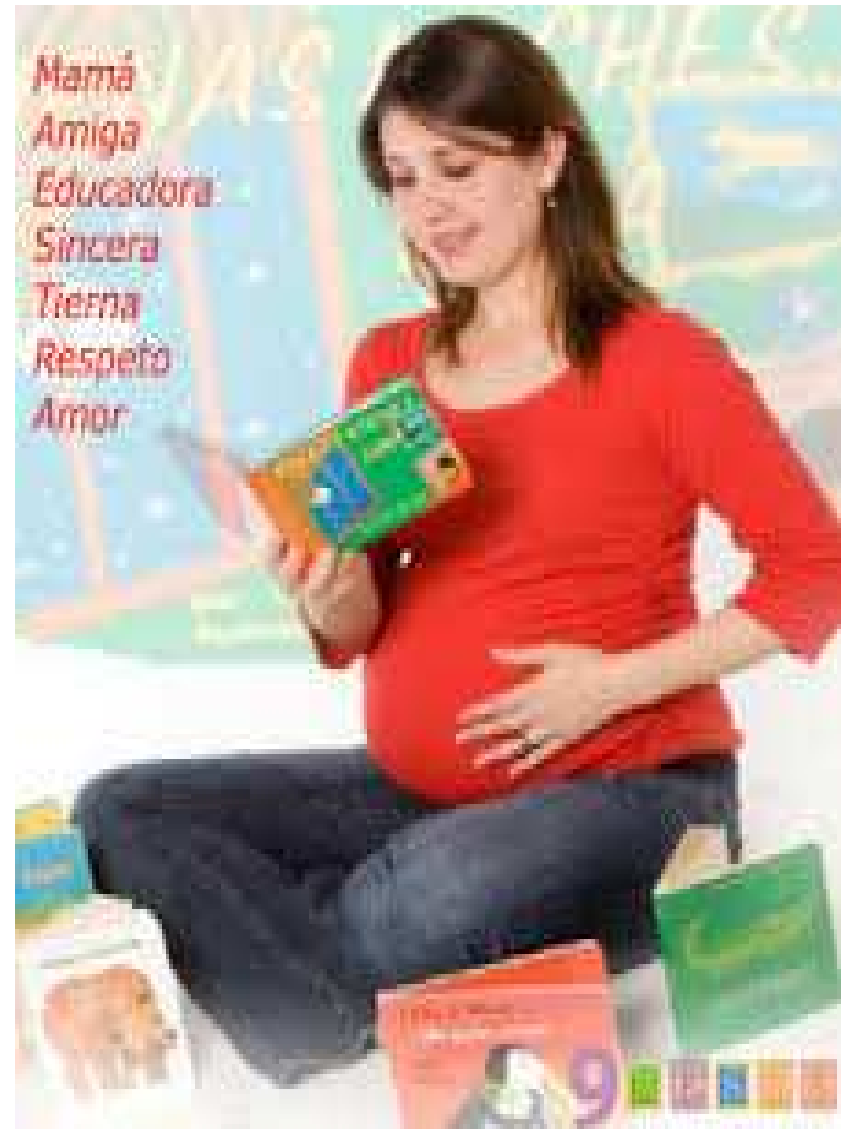
**1. e : a y c son  
correctas**

- a. Vacunaría a todos los compañeritos susceptibles de 12 meses de edad o mayores dentro de las 96 hs del contacto, con el caso ÌNDICE.**
  
- c . Evaluaría los niños susceptibles y limitaría el reingreso a partir de los 8 días del contacto con el caso ìndice .**





**La señorita que  
atiende a Julio,  
esta embarazada  
y muy preocupada  
ya que refiere  
no haber tenido  
varicela, ni  
vacuna .**



**2. Que conducta , Ud tomarìa, con la srta de Julio?**

- a. Le solicitarìa serología IgG anti Varicela, y si fuese negativa, indicaria IGVZ , lo mas PRONTO POSIBLE, antes de las 96 hs del contacto por que despuès, no esta probada su eficacia.**
- b. Me quedaria , tranquila por que la mayoría de los adultos , han tenido la varicela.**

- c. Le indicaria Aciclovir , si contragese la enfermedad , por q es un fàrmaco totalmente seguro en el embarazo.(A )**
- d. Le indicaria , vacuna ANTIVARICELA + IGVZ , PARA ACELERAR LA RESPUESTA INMUNE.!!!**
- e. Le solicitaria serologia IgG anti Varicela, y si fuese negativa, indicaria IGVZ , de preferencia antes de 96 hs y hasta los 10 dias del contacto con varicela.**

## 2. Respuesta correcta :

2. e



© Can Stock Photo - csp14423154

**e .Le solicitarìa serología IgG anti Varicela, y si fuese negativa, indicaría IGVZ , de preferencia antes de 96 hs y hasta los 10 días del contacto con varicela.**

- **Pedro**, un compañero de Julio, de 14 meses de edad, sano, con una dosis de vacuna antivariçela, desarrollò la enfermedad ,en forma leve , con 10 lesiones como pequeñas picaduras, q en su evolución final **no** formaron costras.

**La madre** consulta con su pediatra para saber , cuando puede volver su hijo a la guarderìa y que precauciones debe tomar.

- **Que conducta Ud tomaría frente al compañero de Julio?**
  - a. No restringiría su ingreso, ya q la varicela en un niño vacunado, no contagia.**
  - b. Esperaría a q todas las lesiones esten en estadio de costra ( alrededor de 6 días de la aparición del exantema ), para permitir su reingreso.**



- c. Indicaría Aciclovir oral ya q al ser un caso secundario tiene mayor riesgo de complicaciones.**
- d. Se permite el reingreso luego de aislar 24 hs después de la aparición de las últimas lesiones.**
- e. Estudiaría la inmunidad del paciente , ya q el paciente vacunado que desarrolla la enfermedad es, por deficiencia de inmunidad humoral o celular.**

# Respuesta correcta

3. d



© Can Stock Photo - csp14423154

**d. Se permite el reingreso luego de aislar 24 hs después de la aparición de las últimas lesiones.**

**MUCHAS GRACIAS !!!**

