

Las vacunas

- La vacunación sistemática es uno de los diez logros más importantes de la salud pública del siglo XX
- La situación epidemiológica del mundo ha cambiado paralelamente a la incorporación de las vacunas. Su disponibilidad en épocas pasadas, hubiera cambiado la historia de la humanidad
- Indiscutiblemente, pocos descubrimientos científicos han beneficiado al ser humano tanto como las vacunas
- Los programas de vacunación han erradicado o limitado enfermedades devastadoras

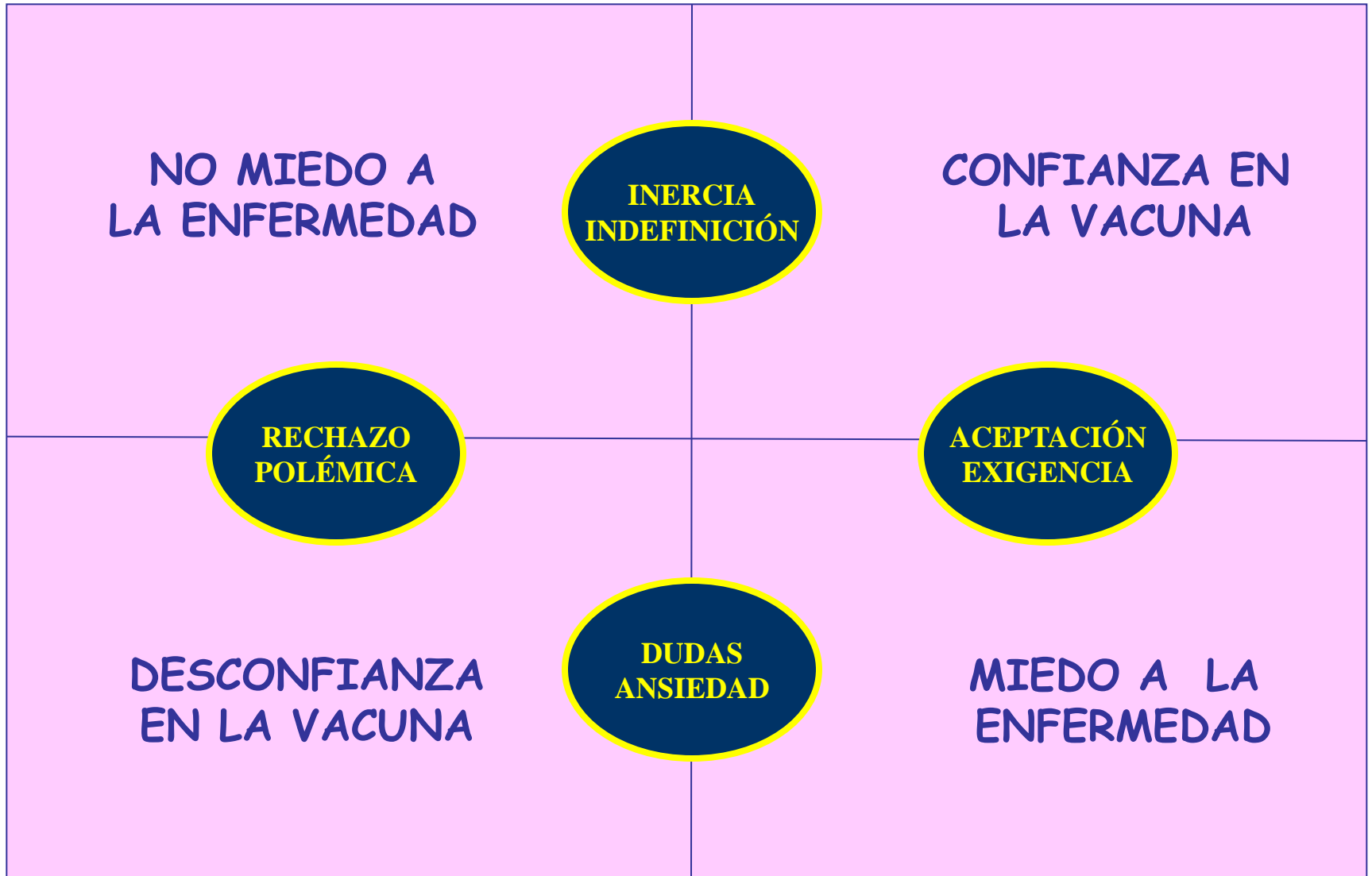
Las vacunas están siendo víctimas de su propio éxito y los efectos de las enfermedades que previenen han quedado olvidados

Tipos de protección vacunal

Casi todas las vacunas, al evitar que la población sirva de huésped del microorganismo, dificultando su circulación, generan «inmunidad de grupo»: protección colectiva secundaria, muy lábil y dependiente de los niveles de cobertura

Los que no se vacunan perjudican a los demás, aprovechándose, sin contribuir, de beneficios pasivos indirectos

ACTITUD ANTE LA VACUNACIÓN



Sociedad actual: relación con el medico

- Pérdida de prestigio profesional
- Involución del modelo paternalista
- Sustitución de "confianza" por "consentimiento informado"
- Exigencia de participación y toma de decisiones

Y nosotros, ¿ante rechazo a vacunación?

-¿nos interesamos por las causas de su rechazo?

-nuestra relación con él ¿seguirá siendo igual?

-nuestras explicaciones ¿han sido las idóneas?

Motivos básicos de incumplimiento vacunal

- Solo ~ 50% madres convencidas decisión correcta
- 46% ansiedad respecto a vacunación
- 61% dudas sobre seguridad, falta de **INFORMACIÓN**
- 84% prefieren **INFORMACIÓN** del medico
- 12% conocimiento de enfermedades que vacunan
- Solo < 20% requieren información sobre efectividad

Zepp, F. et al; wspid-2005 ("my generation")

Seguramente porque la medicina tradicional es:

- Rígida
- Intolerante
- Dogmática
- Exenta de empatía
- Desfasada

“el paciente no sabe medicina, no puede opinar”

Obligatoriedad de la vacunación

- no existe obligación de vacunación, salvo supuestos excepcionales, amparándose en el derecho a la libre decisión. Las vacunaciones del calendario oficial, son simples recomendaciones, de aceptación libre y voluntaria, sin ninguna obligatoriedad
- todos tenemos derecho a negarnos a un tratamiento, excepto cuando suponga riesgo para la salud pública

La protección colectiva

- La protección colectiva debe ser un derecho de todos
- Las Autoridades tienen obligación de preservarla
- No es aceptable que quienes, egoístamente, rechazan la vacunación poniendo en riesgo a un porcentaje de población, se beneficie de los que, solidariamente la han aceptado, probablemente con la misma zozobra
- Está demostrado que la laxitud que conduce a una disminución de coberturas genera, inmediatamente una reemergencia, con frecuencia virulenta, de la enfermedad previamente controlada

La protección colectiva

En estas situaciones , los damnificados suelen ser los más vulnerables y lábiles (pequeños que aún no han podido ser vacunados, enfermos en los que la vacuna está contraindicada, embarazadas, adultos de riesgo)

¿Los que sí se vacunan tienen que padecer las consecuencias de la cobardía, la insolidaridad y el cinismo?

INCORPORACIÓN DE VACUNAS EN ESPAÑA

Previamente: DTP, Polio, Triplevímica

1990: HB

1995: Hib

1999: Tosferina acelular Combinación D, T, P, Hib, HB.

2000: VPI (en combinación). Meningococo-C conjugada.

2005: VPH

2007: RV.

2009: Neumo conj 10 v, H1N1

2010: Neumo conj 13 v

INFORMACIÓN

**Enorme desarrollo del acceso a la
información**

**Descontrol absoluto de la calidad de
esa información**

Fuentes de información de los padres respecto a la salud de sus hijos

N=201 padres, en consulta en 5 m. (de 280 encuestados)

66% consultan en medios de comunicación

85% Internet

36% revistas especializadas

18% TV

Les merece mas confianza:

Internet (48%)

revistas (33%)

TV (6%)

prensa (3%)

ninguno (10%)



Una revisión de videos disponibles en youtube, en 2007 relacionados con inmunización, en un 50% no estaban a favor de esta.

Keelan J; YouTube as a source of information on immunization: a content analysis. JAMA. 2007;298(21):2482–2484

Medios de comunicación

Algunos hacen una exhibición oportunista de tácticas del periodismo actual en ambiente de competencia

Solo se informa de lo que se vende, que en gran parte es lo que apetece oír.

Prima la espectacularidad de la noticia mas que la noticia en si, acercándose a la manipulación dialéctica, al morbo y al escándalo con absoluto descontrol e imprudencia

El derecho a la libertad de expresión no puede transformarse en un peligro para la salud pública.

Los médicos

- ¿nos vacunamos? (gripe)
- ¿tenemos bien vacunados a nuestros hijos? (hepatitis A)
- ¿y a nuestros abuelos? (neumococo)
- y ¿ si viviésemos una reacción adversa grave?



Conociendo el valor de las vacunas:

¿Qué puede llevar a que unos padres tomen esta arriesgada decisión, aceptando estudios falsos, teorías sin fundamento o palabras desinformadas de profanos, frente a miles de datos que avalan, científicamente los beneficios de la vacunación infantil?

Benjamin Franklin, importante activista antivacunas, vivió amargamente arrepentido tras la muerte de su hijo de 4 años, al que se negó a vacunar, infectado de viruela. Desde entonces aprovechó cualquier oportunidad para hacerlo público e instar a los padres a no caer en su mismo error

Conociendo el valor de las vacunas:

¿Puede el/los padre/es o tutor/es tomar una decisión unilateral, que pueda poner en grave riesgo la salud de su hijo/tutelado, menor de edad, sin capacidad de decisión? ¿no corresponde a la Sociedad y sus representantes legales, velar por los derechos del menor? ¿acaso también ellos dudan de la necesidad de vacunarlos?

¿Puede un colectivo minoritario tomar decisiones arbitrarias, que supongan una grave amenaza para la salud pública (como ya se ha comprobado en múltiples ocasiones), de un colectivo solidario, cumplidor de sus obligaciones ciudadanas, afectando a los mas inocentes de sus integrantes?

Conociendo el valor de las vacunas:

¿Puede cualquier tipo de personal que contacte o trabaje con sujetos vulnerables, negarse a (y hasta vanagloriarse de) determinadas vacunaciones, suponiendo una peligrosa fuente de contagio para sus contactos.

¿Pueden los servidores públicos generar un caos, en una situación de por si conflictiva, como una epidemia, por rechazar una medida destinada a evitar que contraigan la enfermedad que les va a impedir cumplir con sus obligaciones?