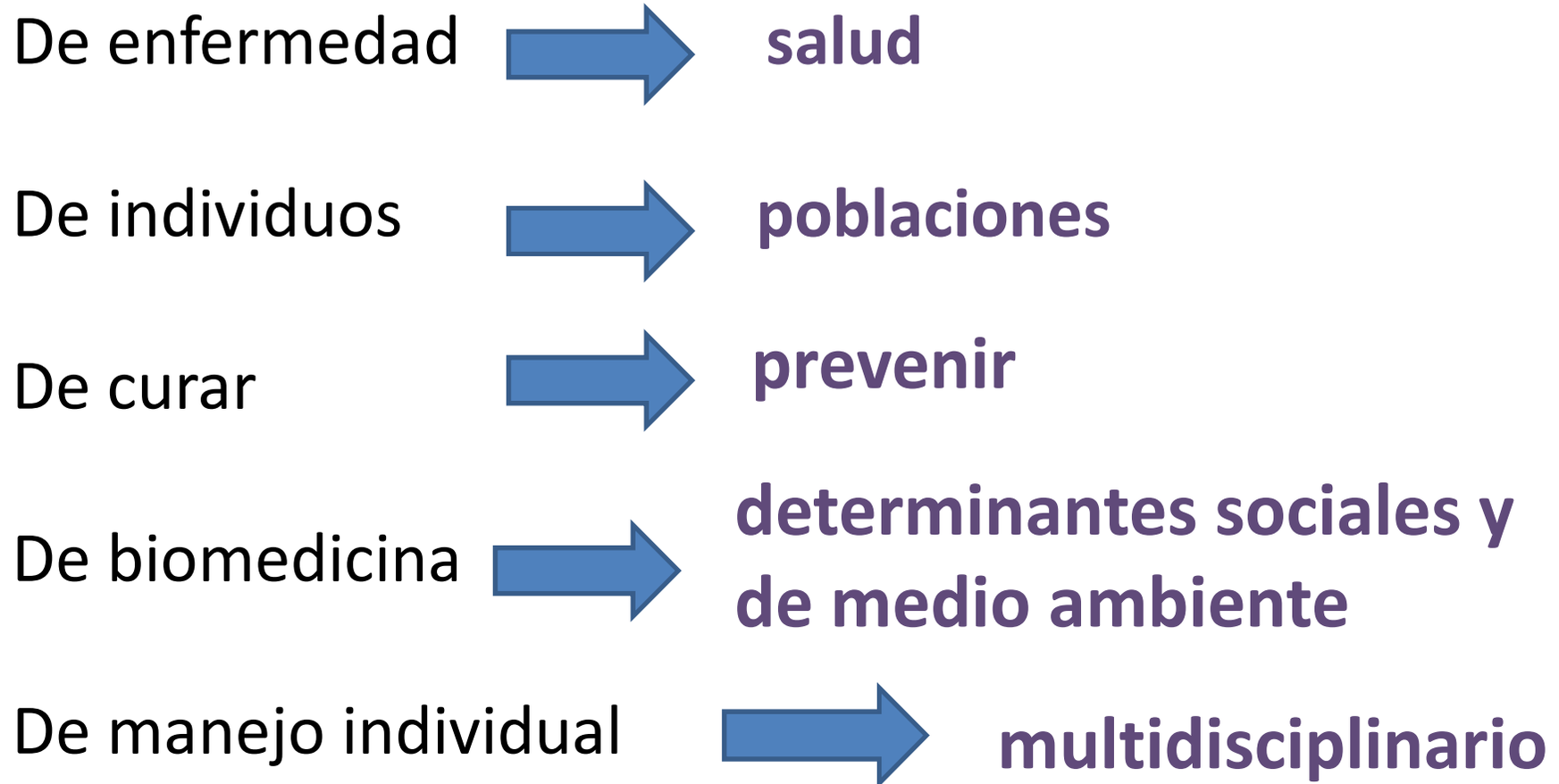


Los pediatras como líderes del cambio



Dra. María Angélica Flores

Cambio de foco



La formación del médico

La enseñanza de la medicina ambiental y ocupacional es importante no sólo para los conceptos y la información fáctica que se transmite, sino también por la señal que la enseñanza de estos conceptos envía a los estudiantes y residentes.

La educación de la escuela de medicina en gran medida define los límites de la práctica médica.

Define los objetivos educativos, delinea las principales barreras y recomienda intervenciones para abordar estos problemas

La formación del pediatra

La enseñanza de la salud ambiental infantil debe ser entendida como un nuevo paradigma de una visión ampliada de la Pediatría, **anticipatoria** y **preventiva**.

El enfoque de esa enseñanza debe ser, preventivo, colectivo, educativo y de acción sobre las amenazas ambientales, los escenarios de exposición y las vulnerabilidades de los niños

Los pediatras, médicos de los niños

Son ellos quienes:

- **diagnostican y tratan** las enfermedades de la infancia,
- **proveen educación** para la salud a padres y familiares,
- **crean conciencia** respecto del ambiente, sus amenazas y la vulnerabilidad de los niños a partir de sus conocimientos y se dedican a defender y apoyar cambios en las políticas de salud ambiental.

Problemas para completar el interrogatorio sobre salud ambiental

- Falta de conciencia de los profesionales sanitarios y de los encargados de tomar decisiones
- Falta de formación e información sobre temas de salud ambiental
- Limitado tiempo disponible para la consulta
- Servicios y centros de salud con sobredemanda y falta de personal
- Falta de compensación por el tiempo dedicado a tomar una historia ambiental
- Falta de motivación y / o frustración

¿Que se necesita?

- Entender y aumentar el **conocimiento** sobre los riesgos ambientales y sus posibles **efectos**, en los profesionales de salud y los tomadores de decisión
- Mejorar la calidad de la **evaluación** del paciente, su familia y su comunidad
- Asegurar el **diagnóstico, tratamiento y seguimiento** de aquellos pacientes con problemas de salud relacionados al medio ambiente.
- Buscar modalidades simples de **intervención y prevención**
- Optimizar los mecanismos de **articulación y coordinación** con otros sectores para encaminar las acciones que trascienden al sector salud
- Mejorar la **comunicación de riesgos** ambientales a pacientes, padres, comunidad e incrementar el uso de los medios de comunicación

De ahora en adelante

- El pediatra, por el papel que los padres le habilitan, puede establecer una mirada/proyección al futuro de los niños lo que conlleva responsabilidad.
- Este enfoque es psicosocial y sistémico, orientando a la familia y al entorno del niño y su habitat.
- En este sentido necesita interesarse /conocer los diversos ámbitos (hogar, escuela, barrio, club) donde transcurren los días del niño y sus familia.

El pediatra como educador

- El Pediatra es un educador por excelencia y su asesoramiento es la base de la prevención.
- Padres bien informados son garantía de buenos **cuidadores** de la salud de sus niños, **vigilantes** de los riesgos, **notificadores** de peligros y **centinelas** del ambiente.



Prof. Dr. Daniel A. Quiroga UN Córdoba

Prof. Dr. Andrés A. Gomila U Católica de Córdoba

El ambiente y nuestra responsabilidad hacia nuestros niños y jóvenes:

- ...y los pediatras, de hecho todos los médicos. La Medicina en 2050 bien puede diferir con la de hoy en día, pero lo básico no va a cambiar.
- Los problemas y preocupaciones de los padres y los niños seguirán estando allí, pero las soluciones pueden ser diferentes.
- Persistirá el requisito de abogar por las necesidades de todos los niños. Los pediatras serán médicos, maestros, psicólogos, defensores, asesores, mentores y amigos; como siempre

#BanLeadPaint

COMPROBADO: EL PLOMO ES TÓXICO

Es perjudicial
para todos y

daña:



EL CEREBRO



LOS RIÑONES



EL HÍGADO



LA SANGRE



EL SISTEMA
REPRODUCTIVO

Niños pequeños

Son los más vulnerables.
Su sistema nervioso está
en desarrollo y absorbe
**cantidades de 4 a 5 veces
superiores** a los adultos,
lo que puede causar:

- discapacidad intelectual
- bajo rendimiento escolar
- problemas de conducta



Adultos

La exposición al plomo
aumenta el riesgo de:

- cardiopatía isquémica
- accidente cerebrovascular



Embarazadas

La exposición al plomo daña
muchos órganos, pero
también afecta a:

- el desarrollo fetal



Ningún grado de exposición al plomo es seguro