



Actualización bibliográfica

Declaración de consenso internacional sobre el examen radiológico de niños en contacto en el contexto de sospecha de abuso físico infantil

Mankad K, Sidpra J, Mirsky DM, Oates AJ, Collieran GC, Lucato LT, et al. International Consensus Statement on the Radiological Screening of Contact Children in the Context of Suspected Child Physical Abuse. *JAMA Pediatr.* 2023; 177: 526-33.
Disponible en: <https://jamanetwork.com/journals/jamapediatrics/article-abstract/2801963>

El abuso físico es una causa común pero prevenible, de morbilidad y mortalidad infantil a largo plazo. A pesar de la fuerte asociación entre el abuso en un niño índice y el abuso en niños en contacto, no existe ninguna guía que describa cómo detectar lesiones abusivas en este último grupo, significativamente más vulnerable. En consecuencia, la evaluación radiológica de los niños en contacto, a menudo, se omite o se realiza de forma variable, lo que permite que las lesiones ocultas pasen desapercibidas y aumente el riesgo de nuevos abusos.

El objetivo de este estudio fue informar de un conjunto de mejores prácticas basadas en la evidencia y derivadas del consenso para la detección radiológica de niños en contacto, en el contexto de sospecha de abuso físico infantil.

Esta declaración de consenso está respaldada por una revisión sistemática de la literatura y la opinión clínica de un grupo de 26 expertos reconocidos internacionalmente. El proceso de consenso Delphi modificado comprendió 3 reuniones del Grupo de Consenso Internacional sobre Detección de Contactos en sospecha de Abuso Físico Infantil, celebradas entre febrero y junio de 2021.

Los contactos se definieron como los hermanos asintomáticos, los niños que cohabitaban o los niños bajo el mismo cuidado que un niño índice con sospecha de abuso físico infantil. Todos los niños en contacto deben someterse a un examen físico exhaustivo y a una historia clínica antes de la obtención de imágenes. Los niños en contacto menores de 12 meses deben someterse a neuroimagen, cuya modalidad preferida es la resonancia magnética y el estudio esquelético. Los niños en contacto de 12 a 24 meses deben someterse a un examen esquelético. No se indican imágenes de rutina en niños asintomáticos mayores de 24 meses. Se debe realizar un estudio esquelético de seguimiento con proyecciones limitadas, si la presentación es anormal o equívoca. Los contactos con resultados positivos deben investigarse como niños índice.

Esta comunicación especial presenta recomendaciones de consenso para la detección radiológica de niños en contacto, en el contexto de sospecha de abuso físico infantil, estableciendo una base reconocida para la evaluación rigurosa de estos niños en riesgo.

Grupo de trabajo de Actualizaciones Bibliográficas de SEPEAP



Cuestionario de Acreditación

Los Cuestionarios de Acreditación de los temas de FC se pueden realizar en "on line" a través de la web: www.sepeap.org y www.pediatriaintegral.es.

Para conseguir la acreditación de formación continuada del sistema de acreditación de los profesionales sanitarios de carácter único para todo el sistema nacional de salud, deberá contestar correctamente al 85 % de las preguntas. Se podrán realizar los cuestionarios de acreditación de los diferentes números de la revista durante el periodo señalado en el cuestionario "on-line".



sepeap

Sociedad Española de Pediatría
Extrahospitalaria y Atención Primaria

Visita nuestra web

Director: Dr. J. López Ávila



www.sepeap.org

A través de nuestra Web puedes encontrar:

- Información de la Agencia Oficial del Medicamento.
- Criterios del Ministerio de Sanidad y Consumo sobre la valoración de méritos para la fase de selección de Facultativos Especialistas de Área.
- Puedes bajar los CD-ROM de los Congresos Nacionales de la SEPEAP.
- Puedes acceder a los resúmenes de los últimos números de *Pediatría Integral*.
- También puedes acceder a los números anteriores completos de *Pediatría Integral*.
- Información sobre Congresos.
- Informe sobre Premios y Becas.
- Puedes solicitar tu nombre de usuario para acceder a toda la información que te ofrecemos.
- Ofertas de trabajo.
- Carpeta profesional.
- A través de nuestra Web tienes un amplio campo de conexiones.

Nuestra web: www.sepeap.org ¡Te espera!

Pediatría Integral número anterior

Volumen XXVII - 2023 - Número 7

“Patología Infecciosa (III)”

1. Infecciones congénitas (TORCH y parvovirus B19)
J. Miranda Barrios, L. Sánchez García, A. Pellicer Martínez
2. Prevención de las infecciones de transmisión sexual en los adolescentes
P. Clavo Escribano
3. Zoonosis
A. Bermejo Gómez, M. García-López Hortelano
4. Infecciones oportunistas asociadas al tratamiento sistémico con glucocorticoides en el niño con enfermedad crónica diferente de la enfermedad hemato-oncológica
L.M. Prieto Tato, E. Fernández Cooke
5. Test de diagnóstico microbiológico rápido en la consulta de Pediatría de Atención Primaria
M. Ridao Redondo, A. Amado Puentes y Grupo de Trabajo TECDIAP de la SEPEAP

Regreso a las Bases

Medición de la temperatura corporal y tratamiento de la fiebre

M.C. Amigo Bello, T. de la Calle Cabrera

Temas del próximo número

Volumen XXVIII - 2024 - Número 1

“Urgencias (I)”

1. Traumatismo craneoencefálico
2. Abdomen agudo
3. Dificultad respiratoria aguda
4. Intoxicaciones en la edad pediátrica
5. Dolor torácico

Regreso a las Bases

Reanimación cardiopulmonar básica y semiavanzada



Cuestionario de Acreditación

Los Cuestionarios de Acreditación de los temas de FC se pueden realizar en “on line” a través de la web: www.sepeap.org y www.pediatriaintegral.es.

Para conseguir la acreditación de formación continuada del sistema de acreditación de los profesionales sanitarios de carácter único para todo el sistema nacional de salud, deberá contestar correctamente al 85 % de las preguntas. Se podrán realizar los cuestionarios de acreditación de los diferentes números de la revista durante el periodo señalado en el cuestionario “on-line”.