

# Ampliación de contenidos

## Para saber más

### **Hojas informativas para padres de la Sociedad Española de Urgencias en Pediatría.**

Disponible: <https://seup.org/hojas-informativas/>

{Consultado: 07/11/2020}

### **Protección de los niños y los jóvenes en las aguas acuáticas recreativas.**

Disponible: <https://bit.ly/3kda2L6>

{Consultado: 07/11/2020}

### **Decálogo del nadador. Cartel.**

Disponible: <https://bit.ly/2U9Td9C>

{Consultado: 07/11/2020}

### **Cómo salvar a un niño en caso de atragantamiento.**

Niño > de 1 año de edad

Disponible en: <https://bit.ly/3eR6Kwp>

{Consultado: 07/11/2020}

Duración: 1'43". Este recurso multimedia de Guía Infantil muestra cómo actuar en el caso de atragantamiento, impartido por una enfermera y formadora de la Cruz Roja.

Lactantes

Disponible en: <https://bit.ly/2ljkYcS>

{Consultado: 07/11/2020}

Duración: 5'21". Este recurso multimedia de Guía Infantil muestra cómo actuar en el caso de atragantamiento, impartido por una enfermera y formadora de la Cruz Roja.

### **Obstrucción de la vía aérea por cuerpo extraño.**

Disponible en: <https://bit.ly/3lpXkdL>

{Consultado: 07/11/2020}

Duración: 5'

Producido dentro del proyecto Urgencias Sanitarias en la escuela. La obstrucción puede ser leve o grave. En el caso de las leves el cuerpo extraño no obstruye por completo el paso del aire. La víctima está nerviosa y tosiendo; en los graves, el cuerpo extraño impide por completo el paso del aire. En este sentido también se especifica como hacer la maniobra de Heimlich o las compresiones abdominales.

### **Medidas de prevención, higiene y promoción de la salud frente a Covid-19 en centros educativos en el curso 2020-21. Versión 17/09/2020.**

Disponible: <https://bit.ly/2JTV8gA>

{Consultado: 07/11/2020}

### **Preguntas y respuestas sobre el nuevo Coronavirus (Covid-19). Editado: 02/10/2020.**

Disponible: <https://bit.ly/2JTnoiz>

{Consultado: 08/11/2020}

### **Preguntas y respuestas sobre la vuelta al cole. Editado: 05/10/2020.**

Disponible: <https://bit.ly/32ty92h>

{Consultado: 08/11/2020}

### **Curso on line CATEDU: Salud y Prevención de riesgos por COVID-19 en la escuela en el curso 2020-21.**

Disponible: <https://bit.ly/2lr3PxW>

{Consultado: 08/11/2020}

### **Ministerio de Sanidad. Enfermedad por el nuevo Coronavirus COVID-19.**

Disponible: <https://bit.ly/3naMUPy>

{Consultado: 07/11/2020}

### **Coronavirus (SARS-CoV-2). Web sobre Coronavirus de Salud Pública del Gobierno de Aragón.**

Disponible: <https://bit.ly/2ldo6HX>

{Consultado: 07/11/2020}

### **Mapa de Casos de COVID-19 en Aragón. Aplicación interactiva.**

Disponible: <https://bit.ly/2ljpVTk>

{Consultado: 07/11/2020}

### **Actualizaciones de las técnicas de rescate acuático por COVID-19.**

Disponible: <https://bit.ly/2llyWLV>

{Consultado: 08/11/2020}

Video de 12´ de duración en la que se pueden visualizar de forma muy didáctica las distintas técnicas de rescate acuático adaptadas por la Covid-19.

---

Revision #3

Created 4 April 2022 14:41:47 by Equipo CATEDU

Updated 15 April 2022 17:44:36 by Felipe Juanas