

Inicio / Archivos /  
Vol. 39 Núm. 2 (2021)



ISSN impreso: 1390-4450  
ISSN digital: 2661-6777

Revista de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad de Cuenca / Caso Clínico

## Enfisema Lobar Congénito en un recién nacido. Reporte de caso.

### María Soledad Ordoñez Velecela

Médica. Especialista en Cirugía General. Libre ejercicio. Cuenca-Azuay-Ecuador.

 <https://orcid.org/0000-0002-1254-0595>

### Jorge Alejandro Arteaga Huiracocha

Médico. Postgradista de la Universidad de Cuenca. Especialidad Cirugía General. Cuenca-Azuay-Ecuador.

### Luis Enrique Marcano Sanz

Doctor en Medicina. Especialista de primer grado en Cirugía Pediátrica y Cirugía Cardiovascular. Hospital Vicente Corral Moscoso. Servicio de Pediatría. Cirugía Pediátrica. Cuenca-Azuay-Ecuador.

### Miurkis Endis Miranda

Doctora en Medicina. Especialista de primer grado en Cirugía Pediátrica. Hospital Vicente Corral Moscoso. Jefe del Servicio de Pediatría. Cirugía Pediátrica. Cuenca-Azuay-Ecuador.

 <https://orcid.org/0000-0002-0299-2037>

**Palabras clave:** displasia broncopulmonar, nacidos vivos, obstrucción de las vías aéreas, diagnóstico por imagen,



 EPUB

pulmón

## Resumen

**Introducción:** el Enfisema Lobar Congénito (ELC) es una malformación respiratoria infrecuente que cursa con hiperinsuflación y destrucción septal irreversible, asociada a una obstrucción bronquial parcial; hay casos en donde no se ha encontrado alteraciones de la vía aérea.

**Caso Clínico:** recién nacido, masculino, sin antecedentes de interés, a los 5 minutos de vida presenta distrés respiratorio no reversible siendo transferido a neonatología. Cursa evolución tórpida con necesidad de ventilación mecánica durante 40 días, sin posibilidad de extubación. El servicio de cirugía pediátrica, plantea sospecha de ELC, planificando toracotomía y evidenciando lóbulo medio derecho de aspecto enfisematoso no expandible que finalmente se reseca. Ante evolución favorable, se plantea alta a los 57 días de vida.

**Conclusión:** el ELC es una entidad rara, representa un desafío único para cirujanos pediatras y neonatólogos; cuyo diagnóstico y tratamiento quirúrgico temprano determinan un mejor pronóstico.

## Descargas

Publicado

2021-09-22

Número

[Vol. 39 Núm. 2 \(2021\): Revista de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad de Cuenca](#)

Sección

Caso Clínico

Licencia

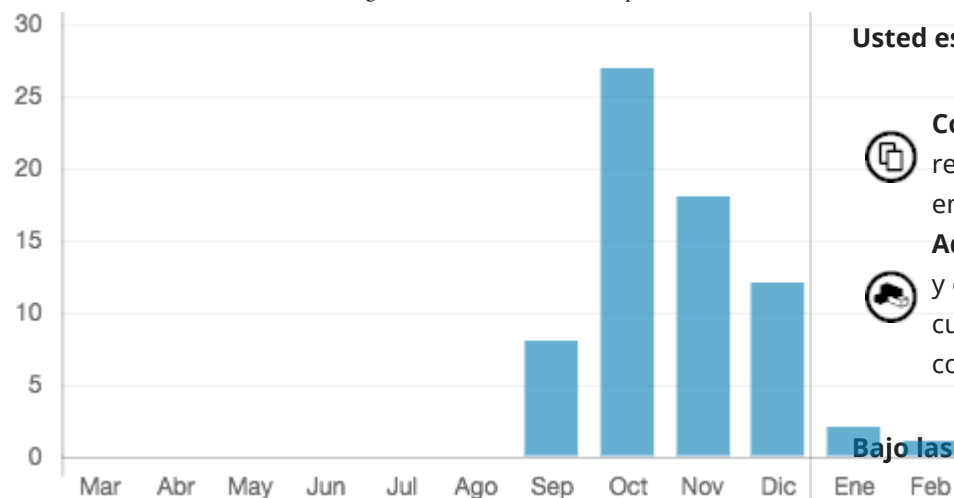
Derechos de autor 2021 María Soledad Ordoñez Velecela , Jorge Alejandro Arteaga Huiracocha , Luis Enrique Marcano Sanz , Miurkis Endis Miranda



Esta obra está bajo una licencia internacional [Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0](#).

Copyright © Autores





### Usted es libre de:



**Compartir** — compartir y redistribuir el material publicado en cualquier medio o formato.



**Adaptar** — combinar, transformar y construir sobre el material para cualquier propósito, incluso comercialmente.

### Bajo las siguientes condiciones:



**Atribución** — Debe otorgar el crédito correspondiente, proporcionar un enlace a la licencia e indicar si se realizaron cambios.

Puede hacerlo de cualquier manera razonable, pero de ninguna manera que sugiera que el licenciador lo respalda a usted o a su uso.

**No comercial** — No puede utilizar el material con [fines comerciales](#).

**Compartir Igual** — si remezcla, transforma o desarrolla el material, debe distribuir sus contribuciones bajo la [misma licencia](#) que el original.

Sin restricciones adicionales: no puede aplicar términos legales o medidas tecnológicas que restrinjan legalmente a otros a hacer cualquier cosa que permita la licencia.

## Biografía del autor/a

**Luis Enrique Marcano Sanz , Doctor en Medicina. Especialista de primer grado en Cirugía Pediátrica y Cirugía Cardiovascular. Hospital Vicente Corral Moscoso. Servicio de Pediatría. Cirugía Pediátrica. Cuenca-Azuay-Ecuador.**

Cirujano pediatra cardio-torácico. Hospital Vicente Corral Moscoso.

**Miurkis Endis Miranda , Doctora en Medicina. Especialista de primer grado en Cirugía Pediátrica. Hospital Vicente Corral Moscoso. Jefe del Servicio de Pediatría. Cirugía Pediátrica. Cuenca-Azuay-Ecuador.**

Cirujana digestiva pediátrica. Hospital Vicente Corral Moscoso.

[Enviar un artículo](#)

#### PARA AUTORES:

[Normas de Publicación](#)

#### IDIOMA

[English](#)

[Español \(España\)](#)

#### INDEXADA EN:



#### SÍGUENOS:



**Revista de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad de Cuenca**

Licencia [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

Platform &  
workflow by  
OJS / PKP