

Siamesas toracópagas

Thoracópagas siamese

Roberto Aguiar-Delgado^{1*} <https://orcid.org/0000-0003-4097-1488>

Soraya Dueñas-Villavicencio² <https://orcid.org/0000-0003-4790-4392>

Marcos Antonio Chateloin-Santos³ <https://orcid.org/0000-0002-9068-6186>

¹Especialista de Primer Grado en Ginecología y Obstetricia. Profesor Asistente. Hospital Provincial General Universitario "Mártires 9 de Abril", Sagua la Grande. Villa Clara, Cuba.

²Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral. Profesor Asistente. Investigador Agregado. Facultad de Ciencias Médicas de Sagua la Grande. Villa Clara, Cuba.

³Tecnólogo de la salud. Licenciado en Higiene y Epidemiología. Profesor Asistente. Facultad de Ciencias Médicas de Sagua la Grande. Villa Clara, Cuba.

*Autor para la correspondencia. Correo electrónico: sorayadv@infomed.sld.cu

Recibido: 12/12/2019

Aprobado: 09/05/2020

Se presentan dos fotografías de siamesas toracópagas nacidas por cesárea, realizada por un equipo de cirujanos de la misión médica cubana en un hospital público de la República Popular de Angola (Fig. 1). Fueron intervenidas quirúrgicamente con éxito y como hallazgo se identificó un único hígado con sus estructuras dobles. En el panel A se muestra la fotografía tomada en el momento del nacimiento, y en el B la del año de edad con su mamá, disfrutando de buena salud.

Los siameses humanos se clasifican de acuerdo con las partes del cuerpo unidas o compartidas. Se trata de individuos monocigóticos, de un mismo huevo fecundado y monocoriónicos que se desarrollan unidos entre sí por alguna parte de su anatomía. Están conectados vascularmente y pueden compartir

uno o más órganos, son del mismo sexo y genéticamente idénticos. Son más frecuentes del sexo femenino, a razón de tres a uno, respecto al masculino. La incidencia es de uno en 50000 a uno en 100 000 nacidos vivos. Sólo 18% sobreviven, pero 35% de ellos fallecen en las primeras 24 horas.



Panel A - Al momento del nacimiento.



Panel B - Al año de nacidas.

Fig. 1 – Fotografías de siamesas toracópagas nacidas por una cesárea.

Conflictos de intereses

Los autores declaran que no existen conflictos de intereses.

Contribuciones de los autores

Roberto Aguiar-Delgado: formó parte del equipo de atención a la cesárea, gestación de la idea, revisión de la literatura y aprobación de la versión final del artículo.

Soraya Dueñas-Villavicencio: revisión de la literatura, confección del borrador del artículo y aprobación de la versión final.



Marcos Antonio Chateloin-Santos: revisión crítica del artículo y aprobación de la versión final.

Financiación

Facultad de Ciencias Médicas de Sagua la Grande.

