## Resumen de Trabajo

Universidad de Ciencias Médicas. Holguín

## Enfermedades de transmisión sexual en edad pediátrica

## **Sexually Transmitted Diseases in Pediatric Age**

Abelardo Forjans Paneque<sup>1</sup>, Eliset Sánchez Ramírez<sup>2</sup> Mariela Lorenzo <sup>3</sup>, Yaimara Valdés Silva<sup>4</sup>, Maria de los Angeles Terán Llauró<sup>5</sup>

- 1 Especialista de Primer Grado en Pediatría. Instructor. Hospital Provincial Pediátrico. Holguín. Holguín. Cuba
- 2 Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral y Embriología Médica. Instructor. Facultad de Ciencias Médicas Mariana Grajales Cuello. Holguín. Cuba
- 3 Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral. Instructor. Policlínica Manuel Díaz Legrá. Holguín. Cuba
- 4 Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral y Embriología Médica. Instructor. Facultad de Ciencias Médicas Mariana Grajales Cuello. Holguín. Cuba
- 5 Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral. Instructor. Policlínica Manuel Díaz Legrá. Holquín. Cuba

## RESUMEN

Se realizó un estudio descriptivo de serie de casos en el Hospital Pediátrico Octavio de la Concepción y la Pedraja de Holguín sobre la casuística de enfermedades de transmisión sexual, que abarcó un período de 20 años. Se detectaron 154 casos atendidos por estas infecciones, de los cuales 40 fueron diagnosticados con sífilis y 114 con blenorragia. El mayor porcentaje se presentó entre los 11 a 15 años de edad, predominó el sexo masculino. Se evidenció una tendencia decreciente del

Correo Científico Médico de Holguín ISSN 1560-4381 Suplemento 2011; 15(4)

número de pacientes atendidos en el centro por estos padecimientos. Estos

resultados son importantes, ya que abre una propuesta para la evaluación

epidemiológica en los diferentes niveles de atención de salud.

Palabras clave: enfermedades de transmisión sexual, pubertad, edad pediátrica

**ABSTRACT** 

A descriptive study at Octavio de la Concepción and Pedraja Pediatric Hospital of

Holguin on sexually transmitted diseases (STDs) was carried out ,including a period

of 20 years. 154 cases treated for STDs were detected, including syphilis 40 and 114

diagnosed with gonorrhea. The highest percentage was between 11 to 15 years of

age, male sex prevailed. It showed a downward trend in the number of patients found

at the center of these pathologies. These results are important because the

specialists make a proposal for the epidemiological evaluation at different levels of

health care.

Key words: sexually transmitted diseases, puberty, pediatric age

Correspondencia: Abelardo Forjans Paneque. Dirección electrónica:

aforjans@hpuh.hlg.sld.cu