

Resumen de Trabajo

Universidad de Ciencias Médicas. Holguín

Enfermedades de transmisión sexual en edad pediátrica

Sexually Transmitted Diseases in Pediatric Age

Abelardo Forjans Paneque¹, Eliset Sánchez Ramírez² Mariela Lorenzo³, Yaimara Valdés Silva⁴, Maria de los Angeles Terán Llauró⁵

- 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. Holguín. 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

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