

Resumen de Trabajo

Policlínica Universitaria Mario Gutiérrez Ardaya

Estadísticas y aspectos generales de las infecciones de transmisión sexual en la adolescencia

Sexually Transmitted Infections Overview and Statistical Aspects in Adolescence

*Tania Borrás Santisteban*¹ *Aymee Reynaldo Borrás*²

- 1 Especialista de Primer Grado en Pediatría. Asistente. Policlínica Universitaria Mario Gutiérrez Ardaya. Holguín. Cuba
- 2 Estudiante de Medicina. Segundo año. Policlínica Universitaria Mario Gutiérrez Ardaya. Holguín. Cuba

RESUMEN

Las infecciones de transmisión sexual constituyen un conjunto de enfermedades infecciosas agrupadas por tener en común la misma vía de transmisión: de persona a persona a través de un contacto íntimo (que se produce, casi exclusivamente, durante las relaciones sexuales). Entre ellas, se destacan por su incidencia e importancia: clamidia, gonorrea, herpes simple, VIH/SIDA, VPH, sífilis y tricomoniasis. Los adolescentes constituyen una de las poblaciones prioritarias para las intervenciones de prevención de estas enfermedades. La Conferencia Internacional sobre Población y Desarrollo, celebrada en El Cairo en septiembre de 1994, permitió alcanzar un importante consenso en varios temas relevantes, en particular en el reconocimiento de la adolescencia y juventud como grupos poblacionales de interés estratégico, y la necesidad de la visibilización de sus derechos y necesidades específicas en materia de Salud Sexual y Salud Reproductiva. Grandes esfuerzos se realizan en Cuba para garantizar una adecuada Educación Sexual, pero, no es suficiente y constituye aún un reto la atención de los

médicos de familia y los pediatras a este grupo poblacional. En este trabajo se presentaron, de las ITS: estadísticas a nivel mundial, regional y de nuestro país; se describieron sus características en la adolescencia. Se ofreció información sobre la atención a este grupo de edad.

Palabras clave: infecciones de transmisión sexual, adolescencia, VIH

ABSTRACT

Sexually transmitted infections are a set of infectious diseases grouped by having in common the same transmission path: from person to person through close contact (which occurs, almost exclusively, during sexual intercourse). Among them are notable for their impact and importance: chlamydia, gonorrhea, Herpes Simplex, HIV/AIDS, HPV, syphilis and trichomoniasis. Adolescents continue to be one of the populations in which interventions to prevent these diseases are priority. The International Conference on population and development (ICPD), held in Cairo in September 1994, allowed reaching important consensus on various relevant topics, in particular in the recognition of adolescence and youth as population groups of strategic interest, and the need for the visibility of their rights and specific needs in the field of Sexual Health and reproductive health. This vision has remained over decades. Great efforts are made in our country (Cuba) to ensure an adequate sex education, but this has not been sufficient and it is still a challenge care Family Physicians and Pediatricians to this population group. In this work were presented, STI: global, regional and country statistics and their characteristics in adolescence were described. Information on care to this age group was provided.

Ke y words: sexually transmitted infections, adolescence, HIV.

Correspondencia a: Tania Borrás Santisteban. Dirección electrónica:
taniab@cristal.hlg.sld.cu