

La detección oportuna a través del estudio citológico del Papanicolaou resulta elemental para la correcta identificación de la presencia de la infección por virus del papiloma humano, de las lesiones precursoras del cáncer cervical y del cáncer in situ. Este estudio se planteó como objetivo identificar el conocimiento que sobre el problema de la transmisión y desarrollo de la enfermedad tiene el personal médico. La información del personal médico fue obtenida mediante la aplicación de una cédula a los y las asistentes del Simposio sobre Virus del Papiloma humano y cáncer cervicouterino, organizado ex profeso por El Colegio de la Frontera Sur y la Secretaría de Salud del estado de Chiapas en la ciudad de San Cristóbal de las Casas, Chiapas, durante el mes de abril de 2012. Dentro de los resultados mencionaron como principales factores de riesgo para contraer una infección por VPH, la falta de información, el inicio temprano de vida sexual y las múltiples parejas sexuales en el hombre. No mencionaron como factores de riesgo el tener relaciones sexuales sin barreras físicas como el condón. También llama la atención que las múltiples parejas sexuales se refieran a los hombres y no a las mujeres, siguiendo los estereotipos que asumen que los hombres suelen tener múltiples parejas y las mujeres no, lo que limita el alcance de la información para prevenir la infección por el VPH, además señalan que el inicio sexual a temprana edad, tener múltiples parejas sexuales y no realizarse la prueba del Papanicolaou son los factores que más inciden en que la población desarrolle lesiones cervicales o cáncer. No obstante, señalaron el tener una sola pareja sexual como medida preventiva.