

Características clínico-epidemiológicas de pitiriasis alba en población de 6 a 16 años en colegios nacionales del distrito de Mesones Muro. Marzo -Junio 2010

Castillo-Mori Ysabel, Puestas Sánchez Pablo, Díaz-Vélez Cristian,
Maldonado Gómez Winston.

Objetivo: Describir las características clínico-epidemiológicas de la pitiriasis alba en la población de 6 a 16 años en los colegios nacionales del distrito de Mesones Muro, durante el periodo Marzo–Junio 2010.

Materiales y métodos: Estudio descriptivo, prospectivo y transversal. Se usó una ficha de recolección de datos clínicos- epidemiológicos y una ficha de patologías asociadas y antecedentes dirigida a padres o apoderados. Se utilizó el programa Epidat v.3.1, para hallar el índice kappa que indicó la fiabilidad de concordancia entre evaluadores. Se evaluó a toda la población de 6 a 16 años de colegios nacionales que pertenecen a la jurisdicción educativa del distrito. Se usó estadística descriptiva y analítica, con nivel de significancia $p < 0,05$. Para el análisis se empleó el programa SPSS v.17.0.

Resultados: De 548 estudiantes, 390(71,2%) presentaron pitiriasis alba. La edad promedio fue de $10,16 \pm 2,99$ años; el sexo masculino: 52,6%; la etapa adolescente: 55,1%; la localización más frecuente fue en la cara con 93,6%; lesiones múltiples en 92,3%; fototipo de piel más afectado IV con 61,8%; tiempo de enfermedad fue $5,34 \pm 6,85$ años. Hay asociación entre pitiriasis alba con: patologías asociadas de acné; antecedentes personales de pitiriasis alba y atopía; y antecedentes familiares de pitiriasis alba y rinitis alérgica, encontrada con prueba χ^2 y test exacto de Fisher con $p < 0,05$.

Conclusiones: La pitiriasis alba en Mesones Muro es un problema común. Las características epidemiológicas difieren de las encontradas en otras poblaciones, las características clínicas son similares a otras poblaciones. Se encontró asociación entre pitiriasis alba con patología asociada de acné; antecedentes personales de pitiriasis alba y atopía; mas no se encontró asociación de pitiriasis alba con sexo y edad por etapas de vida.

Palabras clave: Pitiriasis alba, piel, patología dermatológica, preadolescentes, adolescentes.