

Islas Vírgenes Británicas

Población: 38 mil

Personas afectadas*: 119

(*diagnósticos por médicos/dermatólogos)



Total

Prevalencia diagnosticada por médico/dermatólogo: 0.31% (entre el 0.06% y el 1.95%)

Prevalencia autodeclarada: 0.75% (entre el 0.14% y el 4.68%)

Adultos

Prevalencia diagnosticada por médico/dermatólogo: 0.40% (entre el 0.08% y el 2.50%)

Prevalencia autodeclarada: 0.96% (entre el 0.18% y el 5.99%)

Niños

Prevalencia diagnosticada por médico/dermatólogo: 0.08% (entre el 0.02% y el 0.51%)

Prevalencia autodeclarada: 0.20% (entre el 0.04% y el 1.23%)

Prevalencia

El porcentaje de personas en una población definida que han sido diagnosticadas con psoriasis. Generalmente se expresa como un porcentaje y puede clasificarse en prevalencia puntual, de período y a lo largo del curso de la vida.

- Prevalencia puntual: cuando el número de casos se refiere a un momento específico en el tiempo (por ejemplo, un año).
- Prevalencia de período: cuando el número de casos se refiere a un intervalo de tiempo (por ejemplo, entre 2000 y 2010).
- Prevalencia a lo largo del curso de la vida: cuando se refiere a todo el tiempo de vida anterior de un individuo (por ejemplo, "¿Alguna vez le han diagnosticado psoriasis?").

Diagnóstico

Los dos porcentajes diferentes que se presentan aquí se basan en cómo se ha diagnosticado la psoriasis:

- Diagnóstico por médico/dermatólogo: significa que la persona ha visitado a un profesional de la salud — típicamente un médico general, un médico hospitalario o un dermatólogo — y ha recibido un diagnóstico clínico formal que confirma que su afección cutánea es psoriasis.
- Diagnóstico autodeclarado: significa que se le preguntó a la persona si tenía psoriasis y respondió que sí. Esta persona puede haber consultado o no a un médico para recibir un diagnóstico, pero los estudios que presentan estos resultados no confirman que se haya realizado una evaluación médica.

Interpretación de las estimaciones de la prevalencia de la psoriasis

¿Cómo se han calculado las estimaciones de prevalencia?

Se llevó a cabo una búsqueda exhaustiva de toda la evidencia clínica disponible y se identificaron todos los artículos publicados sobre la prevalencia de la psoriasis. Toda la información recopilada se evaluó y se utilizó para crear un modelo estadístico. El modelo estadístico generó una estimación combinada de la prevalencia de la psoriasis para cada país individual en el que se identificaron datos.

Cada medida de prevalencia se presenta con un intervalo creíble - un rango de valores con un límite superior e inferior dentro del cual se encuentra la estimación con una probabilidad determinada. Estos datos tienen un intervalo creíble del 95%, lo que significa que existe un 95% de probabilidad de que la tasa de prevalencia se encuentre dentro de ese rango.

Nota: próximamente estará disponible una publicación con todos los detalles sobre los métodos utilizados.

Países sin datos disponibles

Muchos países no cuentan con información sobre la prevalencia de la psoriasis. Para estos países, en los que no existen fuentes de datos originales de alta calidad, se realizaron estimaciones mediante el modelo estadístico creado a partir de los datos disponibles. Por lo tanto, estas estimaciones predichas son menos fiables que las de los países con datos originales y deben interpretarse con precaución.