

ESTUDIO DE BROTES DE SARNA EN CANARIAS: EL ROL CRUCIAL DE ENFERMERÍA EN LA DETECCIÓN Y CONTROL

ABIGAIL GARCÍA HERNÁNDEZ, DIEGO HERRERA BISSOLI

ORCID: 0000-0001-7593-3698; 0009-0009-9612-1950



ANTECEDENTES

La escabiosis es una infestación de la piel por el parásito *Sarcoptes scabiei* variedad *Hominis*. Aunque la escabiosis no es una enfermedad de declaración obligatoria, sí es obligatoria la notificación de brotes de 2 o más casos. En febrero de 2023, el equipo multidisciplinar de la Dirección General de Salud Pública (DGSP) comenzó a revisar el protocolo de actuación ante escabiosis de la comunidad autónoma de Canarias junto con los centros sociosanitarios, terminándose su actualización en octubre de 2023.

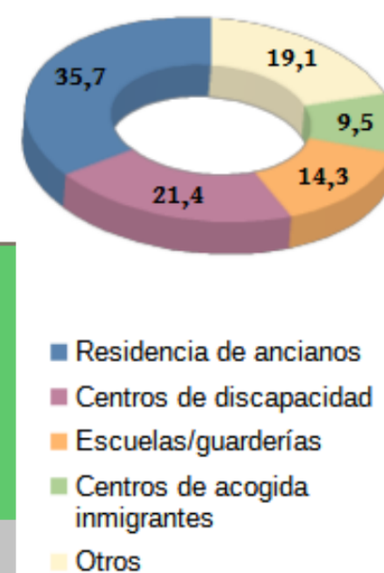
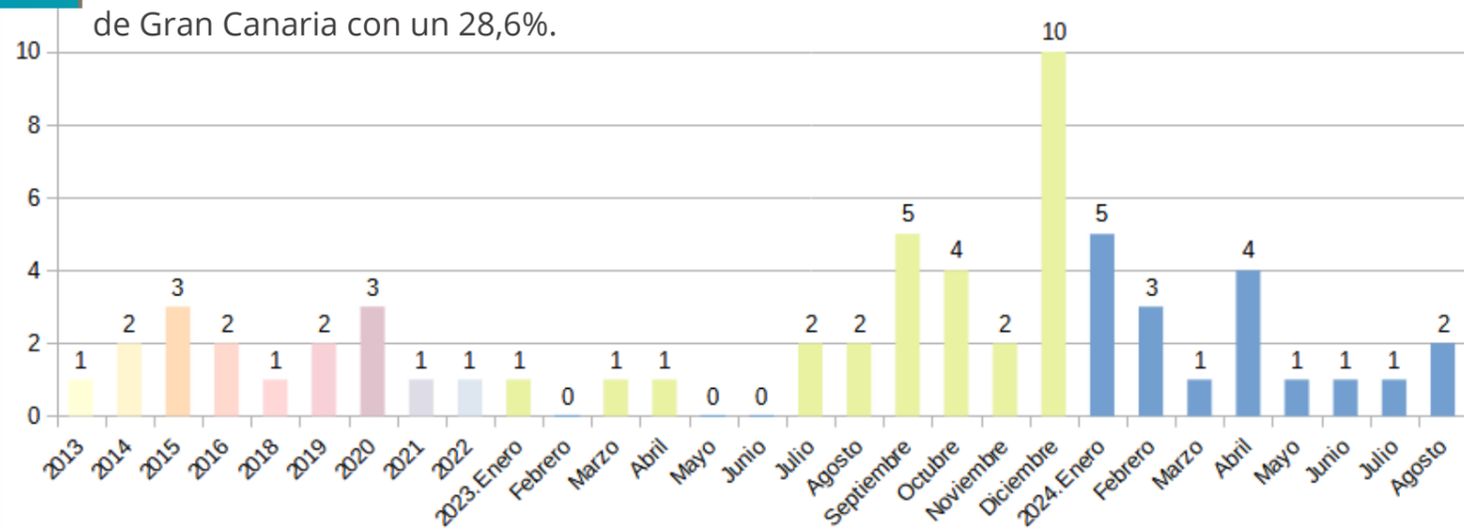
El objetivo de este estudio es describir las características epidemiológicas de los brotes notificados por escabiosis en Canarias de 2013 a 2024 y analizar los cambios en la notificación de brotes tras la revisión del protocolo.

METODOLOGÍA

Estudio analítico observacional descriptivo de los brotes notificados en la comunidad autónoma de Canarias de 2013 a 2024. Las variables cualitativas se describieron mediante frecuencias y porcentajes.

RESULTADOS

En el periodo 2013 a Agosto 2024 se notificaron 62 brotes. La media de brotes notificados por año en el periodo 2013 a 2022 fue de 1,8 brotes, mientras que en 2023, tras comenzar a revisar del protocolo de actuación, se notificaron de 28 brotes. En 2024, hasta el mes de agosto, se han declarado 18 brotes. Desde 2023 hasta la actualidad, agosto de 2024, se han declarado el 74,1% de todos los brotes; un 54,8% de los casos totales, han sido declarados desde octubre de 2023 que se corresponde con el establecimiento final del protocolo trabajado. El mes en el que más brotes se notificaron fue en diciembre (10) seguido de los meses septiembre, enero y abril (5) y octubre (4). La media de casos por brote fue de 7 casos (desviación estándar 5,9), con un máximo de 22 casos. 10 brotes tuvieron más de diez casos, siendo 8 ellos en residencias de ancianos y 2 en centros socio-sanitarios de discapacidad. Los ámbitos más frecuentes fueron 35,7% en residencias de ancianos, el 21,4% en centros de discapacidad, el 14,3% en escuelas o guarderías y el 9,5% en centros de acogidas de personas migrantes. La isla con mayor notificación de brotes fue Tenerife con un 50% de los brotes, seguido de Gran Canaria con un 28,6%.



CONCLUSIONES

Tras la revisión en conjunto con los centros socio-sanitarios del protocolo de actuación, se produjo un aumento en la notificación de brotes de escabiosis en la comunidad autónoma. El ámbito más frecuente de brotes son las residencias de ancianos, seguido de los centros de discapacidad, probablemente se identificaron más brotes en este ámbito gracias a la presencia y colaboración de enfermería, que recibió formación durante el 2023. Es posible que este aumento en la notificación sea más notable a lo largo del tiempo. Es necesario continuar trabajando con los centros socio-sanitarios donde, dadas las características de los residentes, son más frecuentes los brotes, así como continuar con la formación y cuidados de la salud en este tipo de usuarios más vulnerables.

BIBLIOGRAFÍA

- Departamento de Salud - Gobierno Vasco. (2019). Protocolo de Vigilancia Epidemiológica de Escabiosis.
- Red de Vigilancia Epidemiológica de la Comunidad de Madrid. (2018). Protocolo de actuación frente a la sarna.
- Red de Vigilancia Epidemiológica de Canarias. (2023). Informe de brotes por todas las causas ocurridos en Canarias 2014-2023.

