

Mejora de la Resolutividad

Extracciones

En 2018, se ha producido un número similar al año anterior en las solicitudes de pruebas de laboratorio.

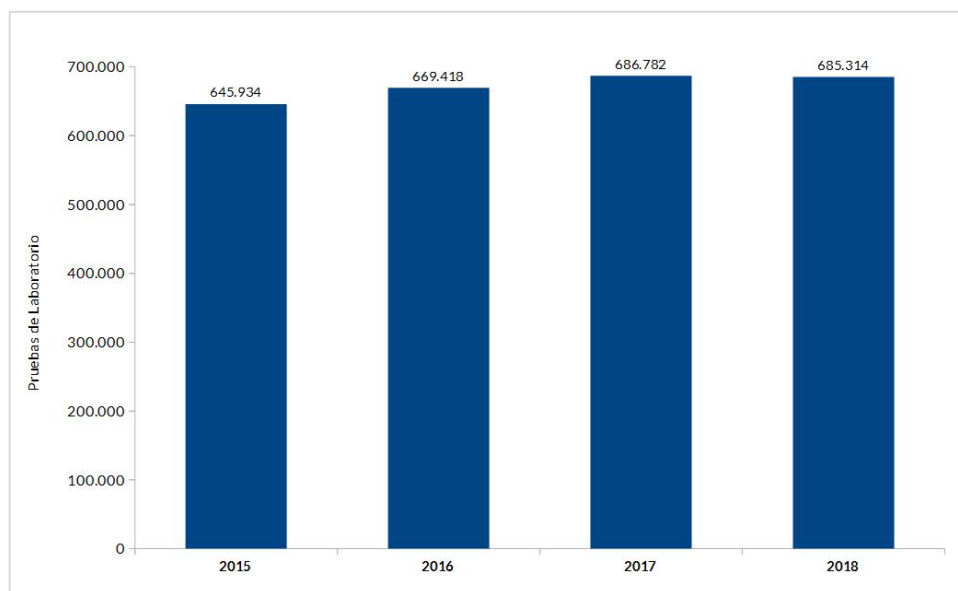



Gráfico 1. Extracciones de sangre y otras muestras, 2015 - 2018

Otras Pruebas Diagnósticas y Terapéuticas

Retinografías

 Objetivo Estratégico 5

En 2018, se mantiene la tendencia ascendente (+9,7%) en el número de retinografías realizadas a personas con diabetes en los últimos 24 meses, alcanzándose una cobertura del 59%. Por otro lado, casi el 95% de las retinografías realizadas en el año fueron valoradas antes de transcurridos 30 días de la relación de la prueba.

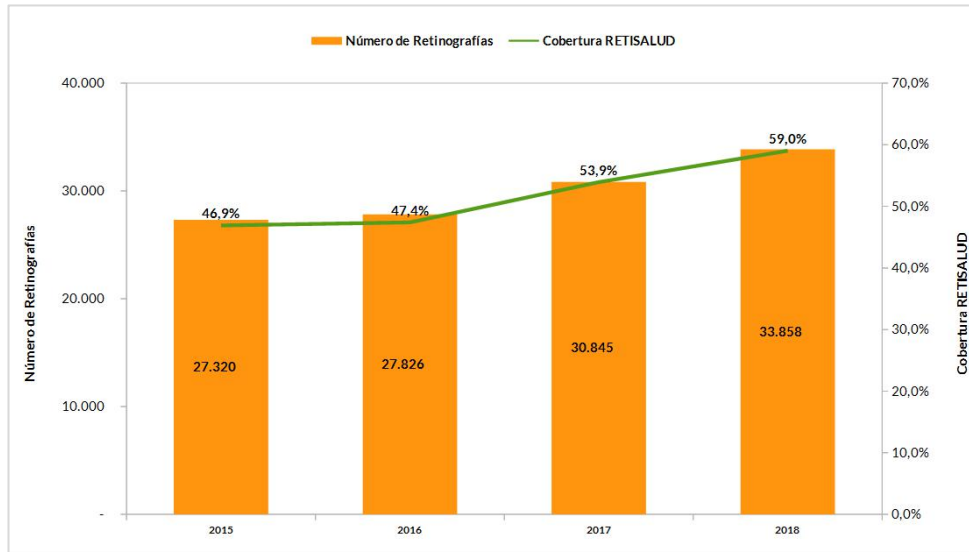


Gráfico 2. Retinografías realizadas y cobertura poblacional, 2015 - 2018

Espirometrías

Objetivo Estratégico 5

Desde el año 2015 se viene experimentando un aumento sostenido en la cobertura de pacientes con (EPOC [*Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica*]) que disponen de espirometría registrada, superando el 44% este año.

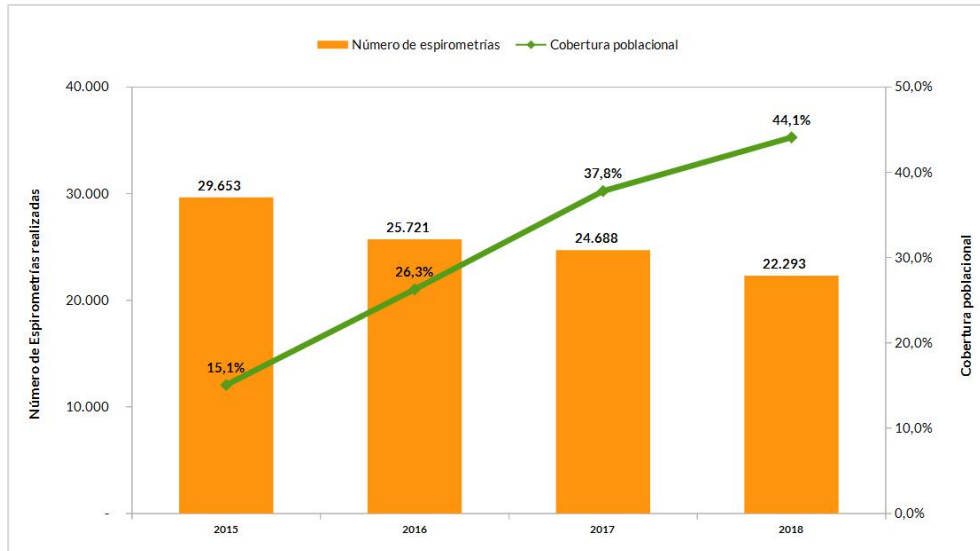


Gráfico 3. Número de espirometrías realizadas y cobertura poblacional: personas con EPOC y espirometría, 2015 - 2018

TNO detección ambliopía

Objetivo Estratégico 5

La ambliopía es la causa más común de pérdida de visión en los países desarrollados y afecta al 2-5% de la población; apareciendo y pudiendo ser tratada durante la infancia. Su detección, por parte del personal de enfermería debidamente entrenado, está disponible en todas las Zonas Básicas de Salud de Gran Canaria. En 2018, a 3.169 niños y niñas entre los 4 y 5 años de edad se les realizó el test Test No Oclusivo (TNO) para la detección de ambliopía, suponiendo un notable incremento respecto a años anteriores en la cobertura poblacional (51%). De ellos, un total de 637 (20,10%) niños y niñas fueron derivados/as al Servicio de Oftalmología del Hospital Materno Infantil con sospecha de ambliopía para su estudio.

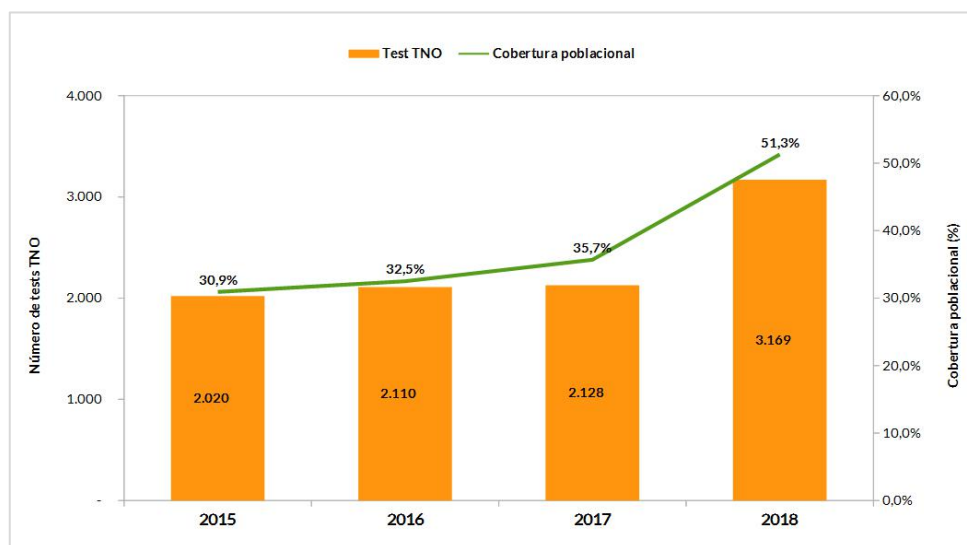


Gráfico 4. Tests TNO realizados y cobertura poblacional en niños/as de 4 y 5 años, 2015 - 2018

Terapia Anticoagulación Oral

Objetivo Estratégico 5

En 2018, 9,100 personas en Terapia Anticoagulante Oral (TAO) realizaron el control de anticoagulación en su centro de salud, lo que representa más del 82% de los pacientes en tratamiento. Así, desde 2014 la cobertura poblacional se mantiene por encima del 80%.

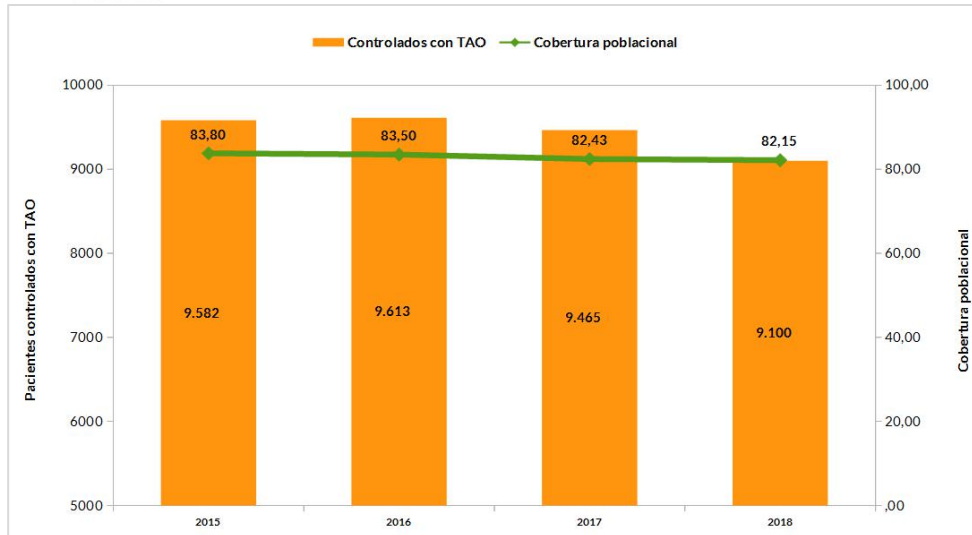


Gráfico 5. Personas controlados con TAO y cobertura poblacional, 2015 - 2018

Cirugía Menor

Objetivo Estratégico 5

El número de citas para cirugía menor avanzada en los servicios existentes en Atención Primaria disminuyó un 2,9% respecto al año 2017, a expensas del descenso en el centro de salud de Barrio Atlántico al jubilarse el profesional médico que realizaba las intervenciones (1.127 citas menos que en 2017). Sin embargo los CS de Alcaravaneras, Vecindario y Cono Sur) aumentaron el número de citas.

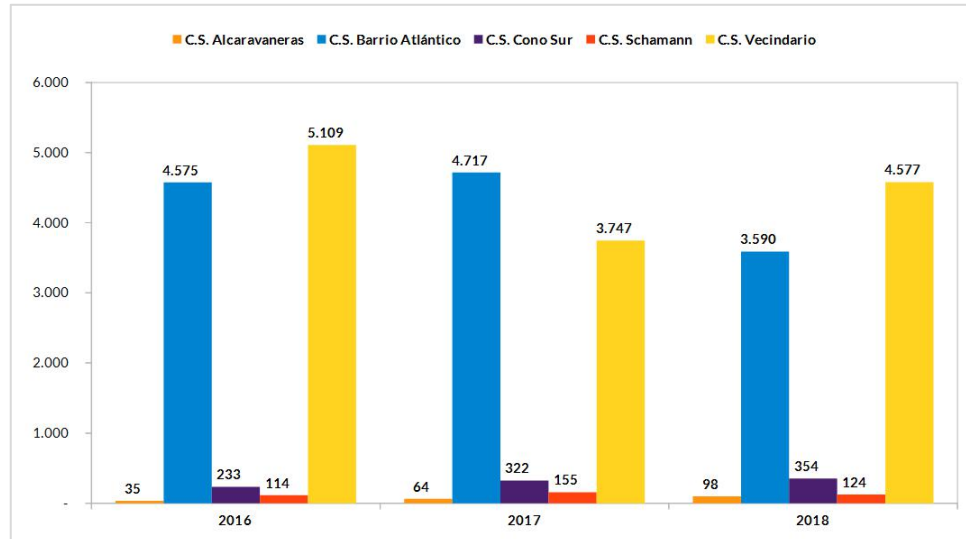


Gráfico 6. Personas intervenidas mediante cirugía menor en AP, 2016 - 2018

Unidad de Heridas Crónicas y Úlceras por Presión (UHCyUPP)

Objetivo Estratégico 5

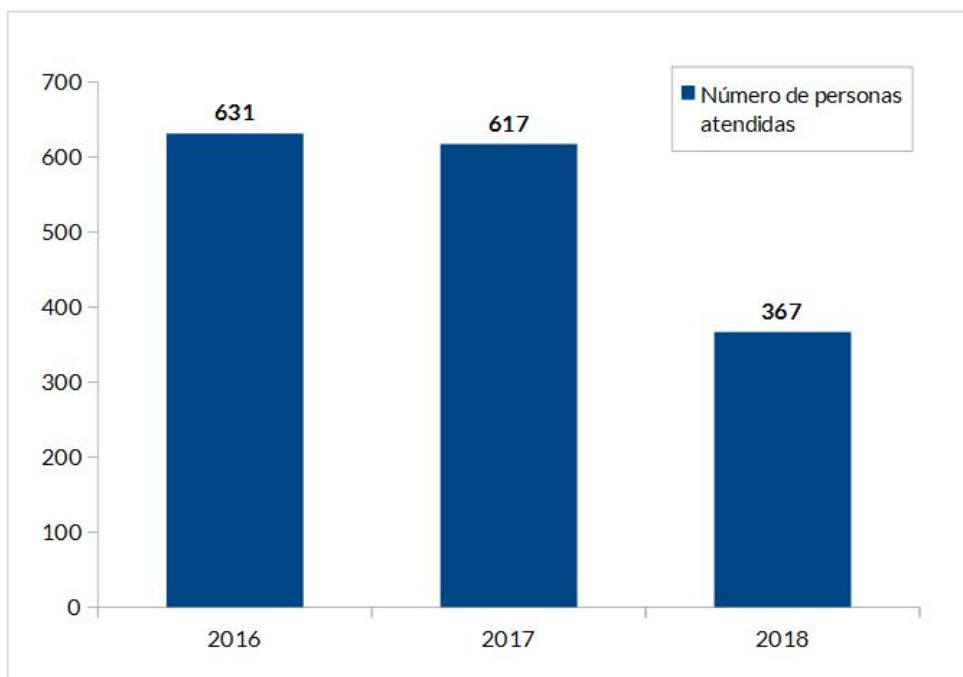


Gráfico 7. Número de consultas que acuden, 2016 - 2018

Ecografías

Objetivo Estratégico 5

En 2018 se incrementó en un 9,4% las ecografías realizadas en AP. Según la ZBS de procedencia del usuario/a. En 5 ZBS (Vecindario, Maspalomas, Ingenio, Cueva Torres, Puerto) se realizaron el 60 % de las ecografías. En 10 ZBS (Schamann, Santa M^a Guía, Barrio Atlántico, Agüimes, Escaleritas, además de las anteriores) se realizaron el 86% de las ecografías 38 ZBS tienen pacientes con ecografías realizadas durante 2018.

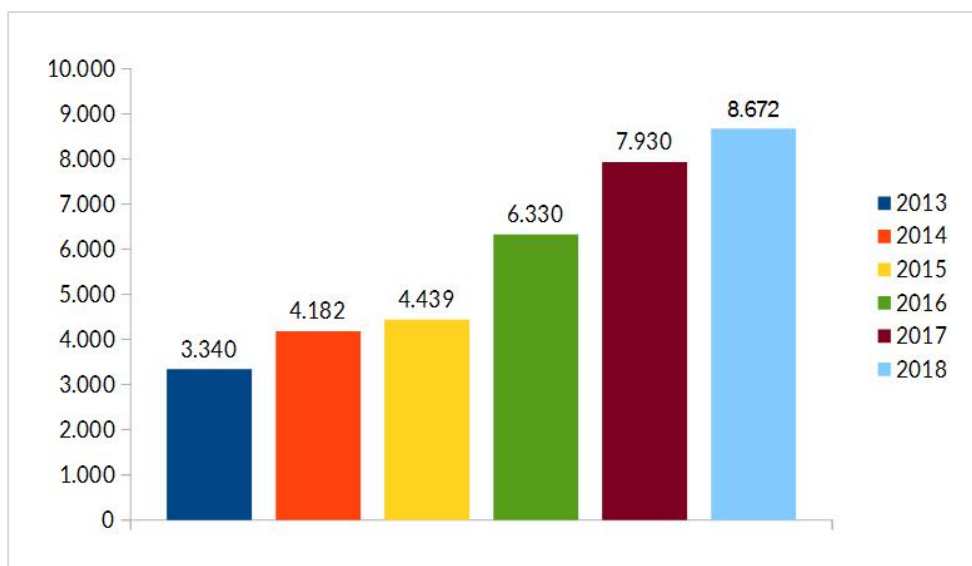


Gráfico 8. Evolución de las ecografías realizadas en Gran Canaria, 2013-2018

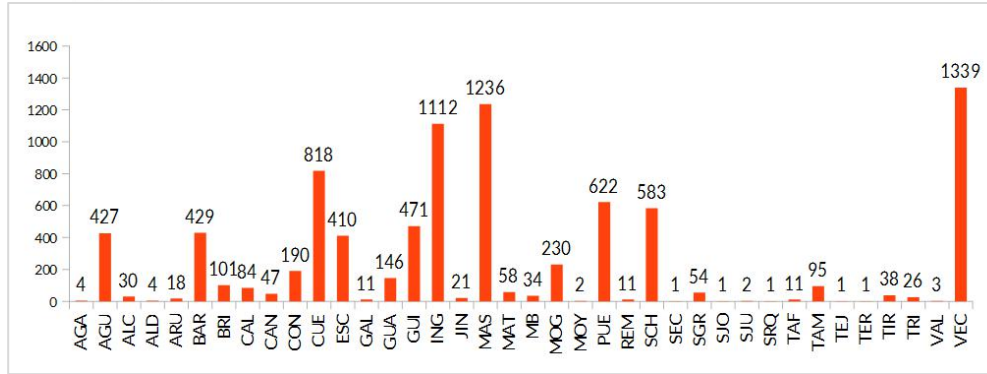


Gráfico 9. Ecografías realizadas según Zona Básica de Salud del usuario, 2018

ITB

Objetivo Estratégico 5

El Índice Tobillo Brazo (ITB) mediante sistema de Doppler portátil es una técnica diagnóstica sencilla, barata, no invasiva, de fácil realización y validada, cuyo uso sistematizado en la práctica clínica del primer nivel asistencial mejora la capacidad predictiva facilitando la selección de pacientes de alto riesgo y la adopción de una actitud terapéutica más intensiva evitando la aparición de complicaciones cardiovasculares. Desde su implantación, el número de personas a las que se le ha realizado un ITB ha aumentado de manera significativa.

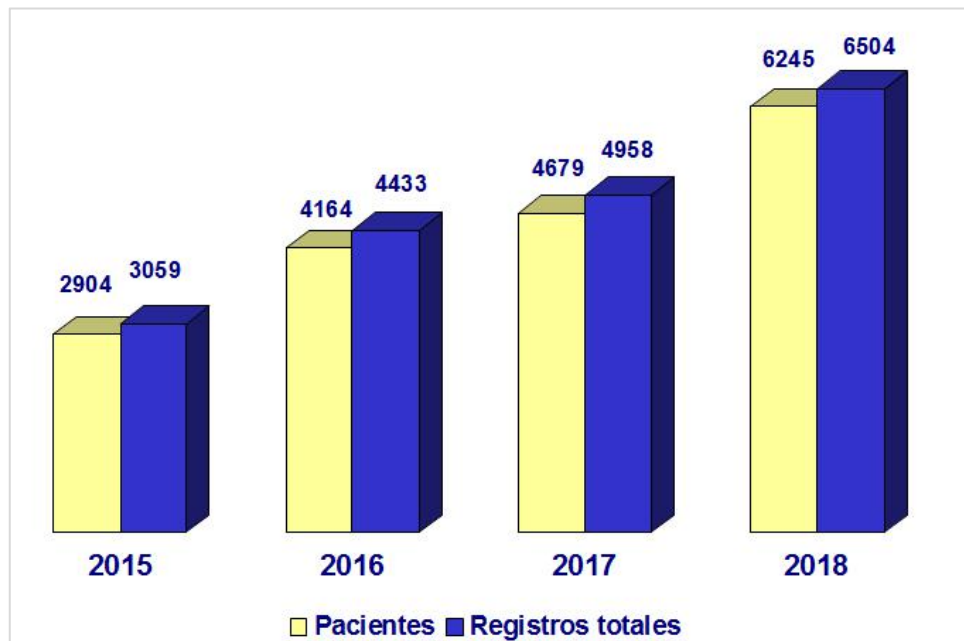


Gráfico 10. Evolución de la actividad ITB entre 2015-2018: número de pacientes y registros totales (en números absolutos).

Derivaciones

Objetivo Estratégico 6

	2016	2017	2018
Agate	8,56	8,13	7,78
Agüimes	9,39	9,17	8,17
Alcaravaneras	11,08	11,67	10,67
Arucas	10,16	10,50	9,49
Barrio Atlántico	10,26	10,37	8,97
Calderos	4,97	4,95	4,00
Canalejas	9,69	9,96	8,85
Cono Sur	9,76	9,83	8,79
Cueva Torres	8,41	8,81	7,96
El Calero	10,93	10,06	9,7
Escaleritas	9,43	9,39	8,37
Firgas	8,39	8,15	7,15
Gáldar	12,67	12,56	11,07
Guanarteme	9,86	10,25	8,78
Ingenio	10,20	10,35	9,68
Jinámar	11,95	12,44	12,1
Remudas	10,94	11,50	11,79
Maspalomas	10,40	10,42	10,39
Miller Bajo	10,09	10,81	9,7
Mogán	9,93	10,49	8,9
Moya	9,30	9,38	8,82
La Aldea de San Nicolás	8,73	9,77	8,64
San José	11,15	11,32	10,86
Puerto	10,71	10,77	9,8
San Gregorio	10,30	9,94	9,27
San Juan	10,52	11,19	10,7
San Mateo	6,63	7,41	7,16
San Roque	14,06	12,66	11,02
Santa Brígida	9,43	9,59	8,15
Santa María de Guía	9,38	9,40	8,95
Schamann	10,09	10,80	9,08
Tafira	9,51	10,38	8,68
Tamaraceite	9,29	9,76	9,49
Tejeda	6,66	6,32	5,78
Teror	8,98	9,12	7,52
Tirajana	7,33	7,22	7,66
Triana	11,04	11,76	10,86
Valleseco	6,05	7,18	6,38
Valsequillo	8,47	7,93	8,84
Vecindario	10,06	10,72	10,54
Gran Canaria	10,11	10,37	9,52

Tabla 1. Porcentaje de solicitudes de interconsulta/derivación a Atención Hospitalaria, según número de consultas en AP y Zona Básica de Salud (2016 - 2018)

En 2018, en el Área de Salud de Gran Canaria se produjeron 9,5 derivaciones a Especialidades Hospitalarias por cada 100 consultas de Atención Primaria, lo que supone un descenso respecto a los años anteriores (-8,2% respecto a 2017) reflejando una mayor capacidad resolutoria en AP. Las Zonas Básicas de Salud con mayor variación porcentual interanual 2017-2018 son Caideros (-19,19%), Teror (-17,54%), Tafira (-16,38%) y Schamann (-15,93%) . Las interconsultas se incrementaron tan sólo en tres ZBS.

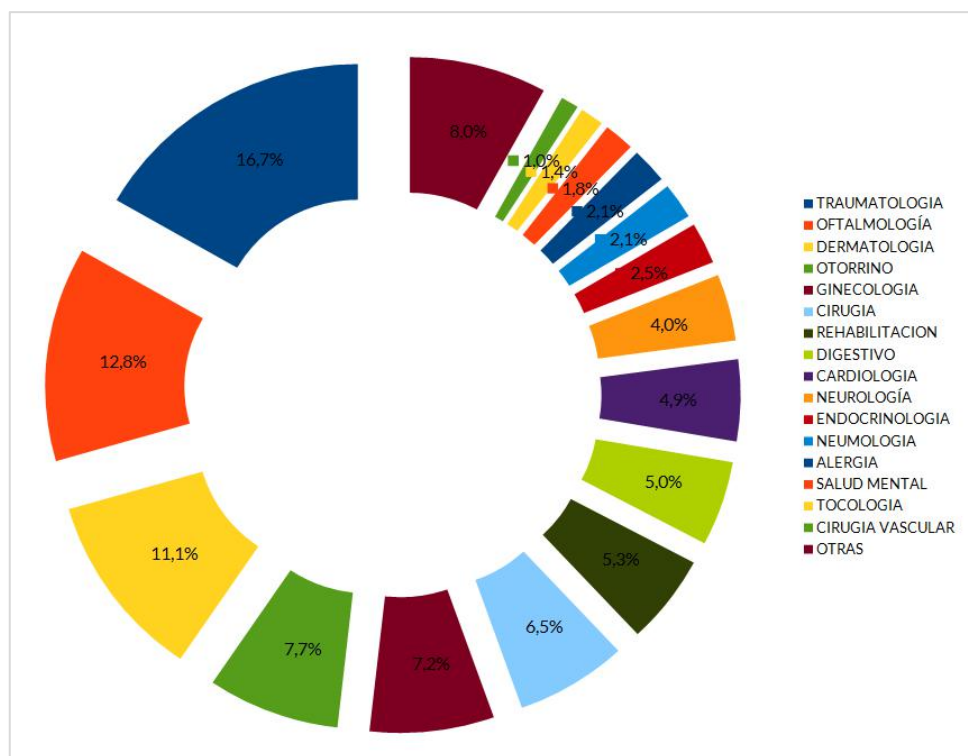


Gráfico 11. Distribución porcentual de solicitudes de interconsulta/derivación por especialidad en el año 2017

Por especialidades, las solicitudes de interconsulta/derivación desde Atención Primaria más frecuentes han sido: Traumatología, Oftalmología, Dermatología, al igual que en años precedentes. Entre las tres representan más del 40% de las solicitudes realizadas en el año 2018.

Consultores Hospitalarios

Objetivo Estratégico 6

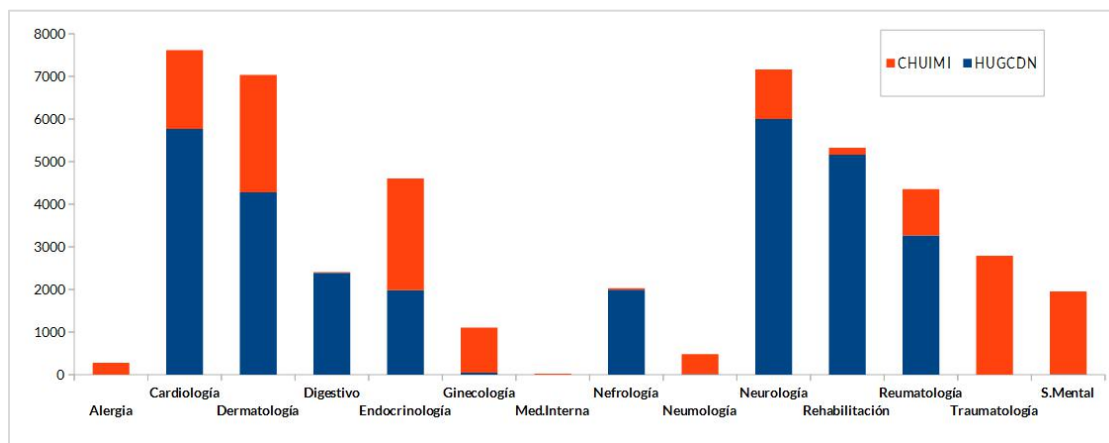


Gráfico 12. Interconsultas realizadas por Consultores según especialidad, 2018

CHUIMI: Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil.
HUGCDN: Hospital Universitario de Gran Canaria Doctor Negrín.

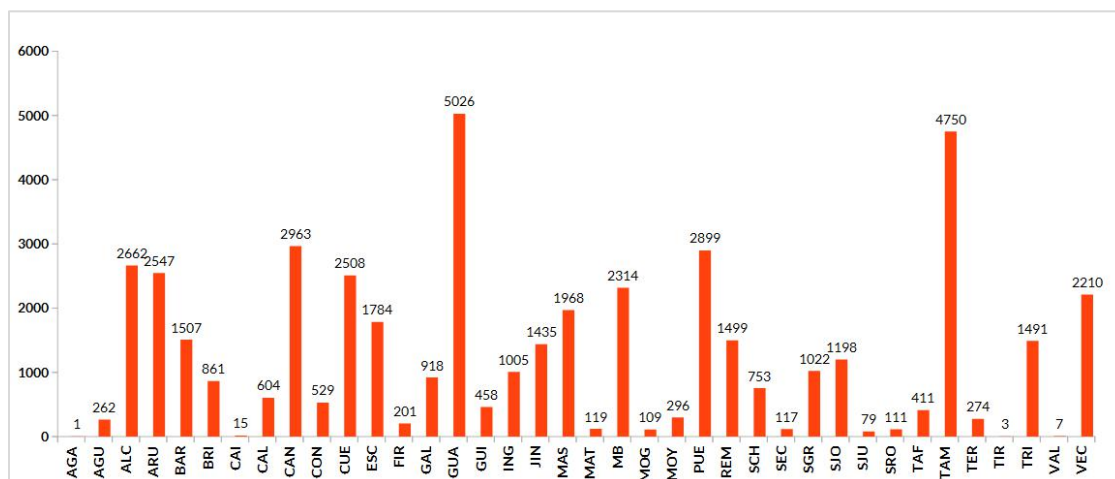


Gráfico 13. Interconsultas realizadas por Consultores según ZBS, 2018