

INCN

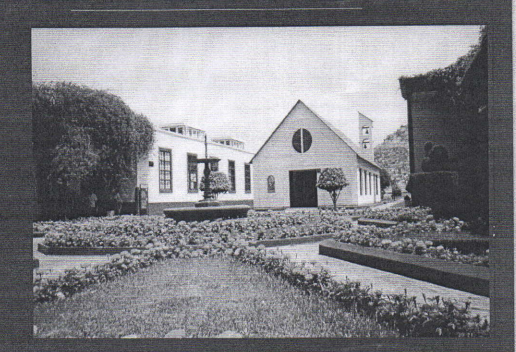


PERÚ

Ministerio de Salud Viceministerio de Prestaciones y Aseguramiento en Salud

Instituto Nacional Pro De Ciencias Apuro per Cas

OFICINA DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA



DOCUMENTO TÉCNICO:

"BOLETÍN ESTADÍSTICO DE LAS ACTIVIDADES DE SALUD"

Il trimestre 2025

AÑO 2025

Jr. Ancash N° 1271 Barrios Altos, Lima – Perú Dirección General – Teléfono N° 411-7704 Central Telefónica N° 411-7700 www.incn.gob.pe



OFICINA DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA



DOCUMENTO TÉCNICO:
"BOLETÍN ESTADÍSTICO DE LAS ACTIVIDADES DE SALUD"
Il trimestre 2025





DIRECTORIO

Ministerio de Salud

M.C. LUIS JAIME SAAVEDRA RAMIREZ DIRECTOR GENERAL

M.C. LEONEL MARIO LOZANO VÁSQUEZ DIRECTOR EJECUTIVO DE LA OFICINA EJECUTIVA DE PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO

ING. HÉCTOR LUIS GUZMÁN MEJÍA JEFE DE LA OFIINA DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA

LIC. ESTAD. HEIDY CARBAJAL RAMÍREZ JEFA DE LA UNIDAD DE ESTADÍSTICA, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS

EQUIPO DE ESTADISTICA TÉC. CELINDA MONJE FARFÁN TÉC. JUAN TEÓFILO MEJÍA VERGARA TÉC. JULIO CESAR BRAVO ANICETO LIC. JOSÉ ZUMALAVE ALARCON

> Lima, Perú 2025





DOCUMENTO TÉCNICO: "BOLETÍN ESTADÍSTICO DE LAS ACTIVIDADES DE SALUD" Il trimestre 2025

ROL	ORGANO	FECHA	V° B°
ELABORADO	OFICINA DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA	Septiembre, 2025	
REVISADO POR	OFICINA EJECUTIVA DE PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO (UNIDAD DE ORGANIZACIÓN)		
	OFICINA DE ASESORÍA JURÍDICA	Agosto, 2025	
APROBADO	DIRECCIÓN GENERAL	Agosto, 2025	

Ministerio de Salud



ÍNDICE

	ling of
Contenido	Pag. V°B°
Presentación	H. GUZMAN
Introducción	8
Capítulo I. Indicadores de Desempeño Hospitalario	9
1.1 Indicadores de Producción y Rendimiento Hospitalario	10
1.2 Indicadores de Eficiencia	10
1.3 Indicadores de Calidad	12
Capítulo II. Consulta Externa	13
2.1 Atenciones y Atendidos en Consulta Externa	14
2.2 Atenciones y Atendidos según Especialidad	15
2.3 Atención Presencial, Teleinterconsulta y Telemonitoreo en Consulta Externa	16
2.4 Atenciones en Consulta Externa	18
2.5 Atenciones en Consulta Externa, según Tipo de Financiador	19
2.6 Atenciones en Consulta Externa, según Lugar de Procedencia	20
2.7 Atenciones en Consulta Externa, según Grupo Etario y Sexo	20
2.8 Morbilidad en Consulta Externa	21
Capítulo III. Hospitalización	26
3.1 Egresos Hospitalarios	27
3.2 Egresos Hospitalarios, por Salas de Hospitalización y Condición de Egreso	28
3.3 Egresos Hospitalarios, según Grupo Etario	29
3.4 Egresos Hospitalarios, según Sexo	29
3.5 Morbilidad Hospitalaria	30
3.6 Mortalidad Hospitalaria	33
Capítulo IV. Emergencia	35
4.1 Atenciones en Emergencia	36
4.2 Atenciones en Emergencia, según Especialidad	37
4.3 Atenciones en Emergencia, según Tipo de Prioridad	37
4.4 Atenciones en Emergencia, según Condición de Salida	38
4.5 Morbilidad en el Servicio de Emergencia	38



Contenido	Pág.
Capitulo V. Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico	41
Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, 1 ° trimestre 2025	42
5.2 Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico	43
Capítulo VI. Centro Neuroquirúrgico (CNQ)	50
6.1 Número de Cirugías realizadas en Centro Neuroquirúrgico	51
6.2 Número de Cirugías, según Categoría de Cirugías	52
6.3 Número de Cirugías, según Tipo de Cirugías	52
6.4 Número de Cirugías, según Tipo de Complejidad	53
6.5 Número de Cirugías, según Tipo de Financiador	54
6.6 Número de Cirugías, según Especialidad	54
6.7 Panangiografía	55
6.8 Embolización	56

PRESENTACIÓN

La Oficina de Estadística e Informática es una unidad orgánica de apoyo a la Dirección General da Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías es la encargada de la recolección, procesamiento, control de calidad y análisis de la información de las Actividades en Salud del Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas (INCN) que mediante herramientas y aplicativos estadísticos permitieron la obtención de calidad de la información.

El presente boletín, busca dar cumplimiento a la Resolución Ministerial Nº 787-2006/MINSA, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del INCN, en cuyo Art. 19°, esta oficina es la encargada de lograr que el Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas, cuente y pueda proveer estadísticas de salud e información de investigaciones especializadas. Como importante herramienta de gestión e investigación, pone a disposición del público en general, la información estadística de las atenciones de enfermedades neurológicas y neuroquirúrgicas.



INTRODUCCIÓN

Estadístico de las Actividades de Salud, correspondiente al II trimestre 2025 (enero-junio) presentado por la Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías de la Oficina de Estadística e Informática, muestra los resultados producidos por las actividades médicas en el INCN, cuyo contenido se desarrolla como sigue:

Primer capítulo: "Indicadores de Desempeño Hospitalario", contiene los Indicadores de Producción y Rendimiento Hospitalario, Indicadores de Eficiencia e Indicadores de Calidad. Los cuales cuentan con información de la productividad hora médico, rendimiento hora médico, concentración, utilización de los consultorios (médicos), promedio de análisis de laboratorio por consulta externa, promedio de permanencia, intervalo de sustitución cama, porcentaje ocupación de camas, rendimiento cama, razón de emergencias por consulta médicas, rendimiento de sala de operaciones, rendimiento de sala de operaciones (para cirugías de emergencia), rendimiento de sala de operaciones (para cirugías electivas), grado de resolutividad del establecimiento de salud, porcentaje de infecciones intrahospitalarias, tasa neta de mortalidad y porcentaje de cirugías suspendidas.

Segundo capítulo: "Consulta Externa", se tiene información de las atenciones y atendidos por consultorios externos, según especialidad de neurología y neurocirugía; las atenciones por Teleinterconsulta, Telemonitoreo y Presencial, según tipo de financiador, lugar de procedencia, grupo etario y sexo. También se presentan las morbilidades más frecuentes registradas en el INCN.

Tercer capítulo: "Hospitalización", con información de egresos hospitalarios por sala de hospitalización en neurología y neurocirugía, grupo etario, lugar de procedencia, condición de alta y sexo del paciente; así como la morbilidad y mortalidad hospitalaria en el INCN.

Cuarto capítulo: "Emergencia", contiene información de las atenciones por especialidad, según tipo de prioridad, grupo etario y tipo de financiador. Así como las morbilidades más frecuentes y las causas de mortalidad en este Servicio.

Quinto capítulo: "Exámenes de Apoyo al Diagnóstico", se detalla los procedimientos y exámenes realizados por los diferentes servicios de neurología y neurocirugía del Instituto, correspondiente al II trimestre 2025.

Finalmente, el sexto capítulo, "Centro Neuroquirúrgico", cuenta con información de los procedimientos quirúrgicos según categoría, tipo de financiador, tipo de cirugía, tipo de complejidad, según especialidad en neurología y neurocirugía, panangiografía y embolizaciones; así como los principales procedimientos quirúrgicos realizados.

Ministerio de Salud

INDICADORES DE DESEMPEÑO HOSPITALARIO





Ministerio

CAPÍTULO I. INDICADORES DE DESEMPEÑO HOSPITALARIO

1.1 Indicadores de Producción y Rendimiento Hospitalario

Los indicadores de producción y rendimiento hospitalario, son información específica de consulta externa, correspondiente a la productividad hora médico, rendimiento hora médico, concentración y la utilización de consultorios médicos.

Tabla N° 1

A. Indicadores de Producción y Rendimiento

N°	Nombre del			trim	estre						
Ord. Indicador	Variables	l trimestre	Valor	II trimestre	Valor	Total	Valor	Estándar Propuesto			
1	Productividad Hora Medico	N° de Atenciones Médicas realizadas	19,640		18,978		38,618		Instituto: 2 - 3 Consultas por hora		
		N° de horas médico programadas 6,970 7,094	3	14,064	3	(según servicio o especialidad)					
2	2 Rendimiento Hora Medico	N° de Atenciones Médicas Realizadas	19,640				18,978		38,618		Entre 2 y 3
		N° de horas médico Efectivas	N° de horas médico Efectivas 5,830 5,578	3	11,407	3	Consultas por hora.				
3	Concentración	N° de Atenciones Médicas Realizadas	19,640		18,978		38,618		Instituto: Entre 4 y		
		N° de Atendidos (nuevos y reingresos)	3,508	6	2,870	6	6,378	- 6	5 Consultas en promedio.		
4	4 Utilización de los Consultorios (Médicos)	N° de Consultorios Funcionales (Médicos)	38		38	40	1	39		1	
		N° de Consultorios Físicos (Médicos)	29		29	1	29	1	Instituto: 2 turnos.		

Fuente: Reporte del Servicio HIS – HISDIS (Sistema de Consulta Externa) Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías- OEI.

En la tabla se tiene los valores de los indicadores en el Instituto, al II trimestre (enero-junio): productividad hora -médico es de 3 consultas por hora programada; el rendimiento hora-médico 3 consultas por hora efectiva; la concentración es de 6 consultas en promedio otorgadas a cada paciente (mayor al límite establecido) y la utilización de consultorios es de 1 turno (mayormente todos los consultorios se utilizan en la mañana).

1.2 Indicadores de Eficiencia

Los indicadores de Eficiencia, comprende atenciones en consulta externa, salas de hospitalización, emergencia, sala de operaciones (intervenciones quirúrgicas).

Tabla N° 2 B. Indicadores de Eficiencia

	Nombre del		医压力 排孔	Trimestre					
N° Indicador		Variables	l trimestre	Valor	II trimestre	Valor	Total	Valor	Estándar Propuesto
5	Promedio de Análisis de Laboratorio por	N° análisis de laboratorio indicados en consulta externa	13,552	0.7	13,716	27,268	1	Instituto: 1.0	
	Consulta Externa	N° Atenciones médicas Realizadas	19,640	0.7	18,978	0.7	38,618		
6	Promedio de Permanencia	Total días estancias de egresos	9,618	14.7	9,815	14.4	19,433	15	14 - 16 Días
		N° egresos hospitalarios	656		682		1,338		
7	Intervalo de Sustitución cama	N° Días cama disponibles - N° pacientes día	1,841 2.8	2.8	1,846	2.7	3,687	2.8	Instituto: 0.6 hasta 1 día.
	N° egresos hospitalización	656		682		1,338			

uente: Hoja HIS (Sistema de Consulta Externa), Hoja de Egresos.

Ministerio



Tabla N° 2 B Indicadores de Eficiencia

Instituto Nacional

de Ciencias Neurológicas

				trime	estre				Estándar															
N° Ord.	Nombre del Indicador	Variables	l trimestre	Valor	II trimestre	Valor	Total	Valor	Propuesto															
8	8 Porcentaje Ocupación de Camas	N° pacientes-día	9,448	83.7%	9,882	84.3%	19,330	84%	th stituto: N M 85 - 90%.															
	(Factor: 100)	N° días cama disponibles	días cama disponibles 11,289 11,728	N° días cama disponibles 11,289 11,728	días cama disponibles 11,289 11,728	N° días cama disponibles 11,289 11,728	N° días cama disponibles 11,289 11,728	N° días cama disponibles 11,289 11,728	11,728	11,728	11,728	11,728	11,728									23,017		83 - 3076.
9	Rendimiento Cama	N° egresos	656 1.7	682	1.8	1,338	1.8	3 a 5																
		N° camas disponibles promedio		129							127		3 a 5											
10	Razón de Emergencias por Consulta Médicas	№ de Atenciones Médicas en Emergencia (prioridad I y II)	762	0.04	753	0.04	1,515	0.04	0.2 a 0.3															
	Consulta Medicas	Nº Total de Atenciones médicas en Consulta Externa	19,640		18,978									38,618										
12	Rendimiento de Sala de Operaciones	Sala de Ejecutadas 285 324	324	20.5	29.5	609	28.2	variable de acuerdo a la																
	Operaciones	№ de Salas de Operaciones Utilizados	3	31.7	4	29.3	4	28.2	especialidad de Instituto															
13	Rendimiento de Sala de Operaciones	№ Intervenciones Quirúrgicas de Emergencia	65 7.2	7.2	81	7.4	146	6.8	sin estándar															
	(para Cirugías de Emergencia)	Nº de Salas de Operaciones Utilizados	3		4			4		±.														
14	Rendimiento de Sala de Operaciones	№ Intervenciones Quirúrgicas Programadas Ejecutadas (Cirugías Electivas)	220	220 24.4	243	22.1	463	21.4	sin estándar															
	(para Cirugías Electivas)	№ de Salas de Operaciones Utilizados	3		4		4																	
15	Grado de N° de solicitudes de Resolutividad del Referencias enviadas para Establecimiento atención médica en consulta de Salud externa 1.7	308	1.6	644	1.67	sin estándar																		
(Factor: 100)	№ Total de Consultas Médicas	19,640		18,978		38,618																		

Fuente: Hoja HIS (Sistema de Consulta Externa), Formatos de Referencia y Contrareferencias, Reporte de Anestesiología, Hoja de Programación para acto operatorio.

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías- OEI.

En los Indicadores de Eficiencia, se obtuvo los siguientes valores:

- (5) Promedio de Análisis de Laboratorio por Consulta Externa. En promedio se realiza 1 análisis de laboratorio por cada atención médica.
- (6) Promedio de Permanencia. Se tiene un promedio de 15 días de permanencia.
- (7) Intervalo de Sustitución Cama. Es de 2.8 días cama disponible.
- (8) Porcentaje Ocupación de Camas. El porcentaje de ocupación de cama es 84%.
- (9) Rendimiento Cama: El rendimiento cama es 2 egresos por cada cama.
- (10) Razón de Emergencias por Consulta Médicas: La razón de emergencia por consulta externa es de 0.04 atenciones.
- (12) Rendimiento de Sala de Operaciones. Se tiene un promedio de 28 intervenciones quirúrgicas que se realizan en cada sala de operaciones.
- (13) Rendimiento de Sala de Operaciones (para Cirugías de Emergencia): El rendimiento es de 7 intervenciones quirúrgicas que se realizan en cada sala de operaciones para cirugías de emergencia.
- (14) Rendimiento de Sala de Operaciones (para Cirugías Electivas): El rendimiento es de 21 intervenciones quirúrgicas para cirugías electivas que se realizan en cada sala de operaciones.
- (15) Grado de Resolutividad del Establecimiento de Salud (Factor: 100): El grado de resolutividad es de 1.67% solicitudes de referencia por consultas médicas.



Tabla N° 3
C. Indicadores de Calidad

	Nombre del			trime	estre		4/4/4		
Örd.	Indicador	Variables	l trimestre	Valor	II trimestre	Valor	Total	Valor	Estándar Propuesto
16	Porcentaje de Infecciones Intrahospitalarias	Total de pacientes con infecciones intrahospitalarias	16	2.4%	4	0.6%	20	1.5%	Instituto III-2:
	(Factor: 100)	N° egresos X 100	656				1,338	2.070	0 a 0,7%.
17	Tasa Neta de Mortalidad (Factor: 100)	N° egresos por defunción hospitalaria (fallecidos después de 48 horas de admisión al hospital, servicio o especialidad)	12	1.8%	10	1.5%	22	2%	Instituto: 3% a 4%.
		N° egresos	656		682		1,338		
22	Porcentaje de Cirugías suspendidas	gías suspendidas 11 11		11	4.3%	22	5%	Instituto:	
	(factor: 100)	N° Intervenciones Quirúrgicas programadas	231		254	1.5%	485	370	5%.

Fuente: Epidemiologia (Formatos de Registros de Infecciones Intrahospitalarias), Hoja de Egresos, Certificados de Defunción, Reporte de Anestesiología. Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Los indicadores de Calidad, en el año 2024, se obtuvo los siguientes valores:

- (16) **Porcentaje de Infecciones Intrahospitalarias** (Factor 100): Se tiene **1.5**% de pacientes con infecciones hospitalarias por cada egreso.
- (17) Tasa Neta de Mortalidad (Factor: 100): La tasa neta de mortalidad es del 2% por cada egreso hospitalario.
- (22) Porcentaje de Cirugías suspendidas (factor 100): El porcentaje de cirugías suspendidas es 5% de intervenciones quirúrgicas suspendidas en cada intervención quirúrgica programada.

Ministerio de Salud





CONSULTA EXTERNA

Instituto Nacional

de Ciencias Neurológicas

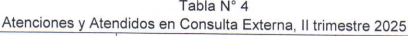




2.1 Atenciones y Atendidos en Consulta Externa

Ministerio

La información corresponde a las atenciones realizadas en las diferentes especialidades de Neurología y Neurocirugía en Consultorios Externos, al II trimestre 2025.



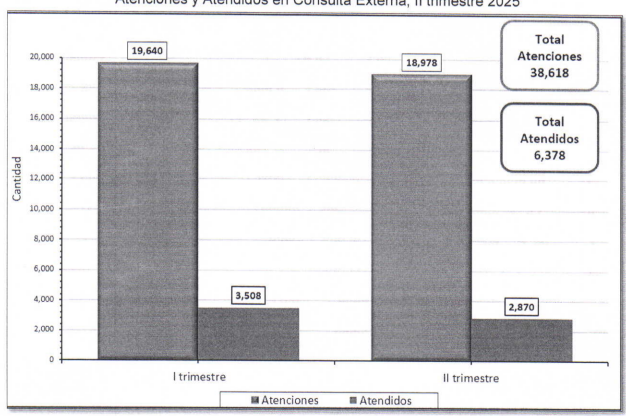


Consulta Externa	trim	Tatal	
Consulta Externa	I trimestre	II trimestre	Total
Atenciones 1/	19,640	18,978	38,618
Atendidos 2/	3,508	2,870	6,378

Fuente: HIS-MINSA

Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Gráfico Nº 1 Atenciones y Atendidos en Consulta Externa, II trimestre 2025



Fuente: HIS-MINSA

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI

Definición de Atenciones y Atendidos:

1/ Atenciones médicas: es el resultado de sumar las atenciones realizadas en los consultorios externos.

Atenciones= Paciente Nuevo+ Paciente Reingresante+ Paciente Continuador.

2/ Atendidos: Se refiere a los pacientes nuevos y reingresantes a nuestra institución, que recibieron atención médica especializada.

Atendidos= Paciente Nuevo + Paciente Reingresante.



2.2 Atenciones y Atendidos en Consulta Externa, según especialidad

Información de las atenciones y atendidos en Consulta externa, presencial y Teleinterconsulta Síncrona, según especialidad, correspondiente al II trimestre 2025.

Tabla N° 5
Atenciones y Atendidos en Consulta Externa, según especialidad, al II trimestre 2025

	I Trin	nestre	II Trin	nestre	Total	Total	
ESPECIALIDAD	Atendidos	Atenciones	Atendidos	Atenciones	Atendidos	Atencione	
Neurología Clínica	2,530	14,611	2,000	14,139	4,530	28,750	
Departamento de I.D.A.E en Enfermedades Neuro Degenerativas	434	2,201	326	2,076	760	4,277	
Departamento de I.D.A.E en Neurología de la Conducta	350	1,936	217	1,689	567	3,625	
Departamento de Neuropediatría	710	1,866	528	1,651	1,238	3,517	
Departamento de I.D.A E en Epilepsia	184	1,730	155	1,744	339	3,474	
Departamento de I.D.A.E en Enfermedades Neurovasculares y Metabólicas	468	1,754	352	1,675	820	3,429	
Departamento de I.D.A.E en Neuro Rehabilitación	6	1,536	2	1,410	8	2,946	
Departamento de Investigación, Docencia y Atención Especializada en Especialidades Médicas	15	1,098	13	1,111	28	2,209	
Departamento de Enfermedades Transmisibles en el Sistema Nervioso	94	933	115	1,184	209	2,117	
Departamento de I. D.A.E Neurooftalmología	118	888	123	840	241	1,728	
Departamento de Atención y Servicio al Paciente (Neurología- DASP)	151	669	169	759	320	1,428	
Neurocirugía	585	3,031	509	2,979	1,094	6,010	
Departamento de I.D. A. E. en Neurocirugía	321	1,571	270	1,562	591	3,133	
Departamento de I.A.E. Microneurocirugía	129	808	113	772	242	1,580	
Departamento de I. D. A. E. en Otoneurocirugía	135	477	126	472	261	949	
Servicio de Anestesiología	0	175	0	173	0	348	
Apoyo al Diagnóstico	313	1,672	283	1,592	596	3,264	
Departamento de I. D.A.D por Neurofisiología Clínica	244	825	239	973	483	1,798	
Departamento de I.D.A.E. en Neuropatología (Servicio de Neurogenética)	67	714	44	507	111	1,221	
Unidad de Psiquiatría	2	133	0	112	2	245	
Salud Ocupacional – atención a personal del Instituto	62	301	43	215	105	516	
Servicio Administrativo de Personal	62	301	43	215	105	516	
Unidad de Cuidados Intensivos - Tele Interconsulta Síncrona	18	25	35	53	53	78	
Unidad de Cuidados Intensivos (UCI)	18	25	35	53	53	78	
Total	3,508	19,640	2,870	18,978	6,378	38,618	

Elaborado: OEI - Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Atenciones= Paciente Nuevo+ Paciente Reingresante+ Paciente Continuador.

Atendidos= Paciente Nuevo + Paciente Reingresante.

^{*}Servicio de Anestesiología: atiende solo pacientes continuadores.

^{*}Neurorehabilitación: pacientes continuadores y reingresantes;

^{*}Emergencia y UCI = pacientes Teleinterconsulta.

H. GUZMAN M.



2.3 Atención Presencial, Teleinterconsulta y Telemonitoreo en Consulta Externa

Tabla N° 6 Atenciones en Consulta Externa, según Tipo de Atención, al II trimestre 2025

	Tipo	de Condició	n	
Tipo de Atención	Continuador (C)	Nuevo (N)	Reingreso (R)	Total
Consulta Externa Presencial	28,474	4,436	1,761	34,671
Tele/Inter - Teleconsultante	1	0	0	1
Tele/Inter - Teleconsultor	93	146	7	246
Telemonitoreo	3,672	1	27	3,700
Total	32,240	4,583	1,795	38.618

Fuente: HIS-MINSA

Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

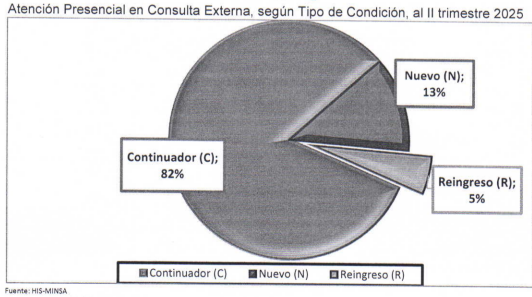
 Atención Presencial en Consulta Externa. - Las atenciones presenciales, por tipo de condición durante el 1º trimestre, fue de 14,295 pacientes continuadores (81%); 2,484 pacientes nuevos (14%) y 937 reingresos (5%).

Tabla N° 7

Atención Presencial en Consulta Externa, según Tipo de Condición, al II trimestre 2025

	Ti				
Tipo de Atención	Continuador (C)	Nuevo (N)	Reingreso (R)	Total	
Consulta Externa	28,474	4,436	1,761	34,671	
Porcentaje (%)	82%	13%	5%	100%	

Gráfico N° 2



Elaborado: OEI- Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

❖ Tele/Inter – Teleconsultor. - Las atenciones por Tele/Inter- Teleconsultor, por tipo de condición durante el II trimestre, fue de 246 atenciones, siendo pacientes continuadores el 37.8%, pacientes nuevos 59.4% y reingresos 2.85%.





Tele/ Inter- Teleconsultor, según Tipo de Condición, al II trimestre 2025

	Tip	Total			
Tipo de Atención	Continuador (C)	Nuevo (N)	Reingreso (R)	Total	
Tele/Inter - Teleconsultor	93	146	7	246	
Porcentaje (%)	37.80%	59.35%	2.85%	100%	



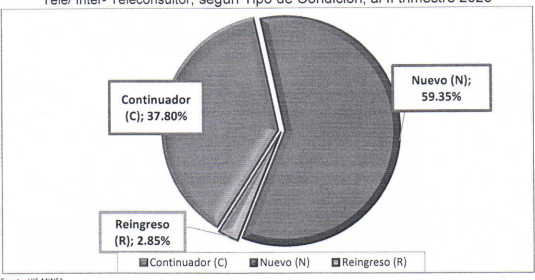
Fuente: HIS-MINSA

Ministerio de Salud

Elaborado: OEI- Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Gráfico Nº 3





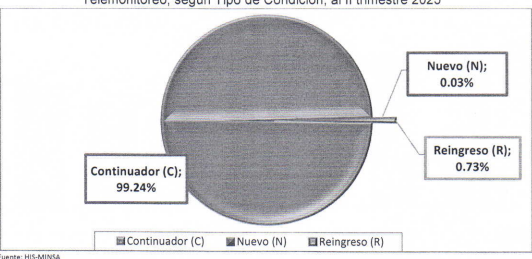
Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Telemonitoreo. - Las atenciones por Telemonitoreo, por tipo de condición durante el II trimestre, fue de 3,700 pacientes, siendo los pacientes continuadores 99.2%, pacientes nuevos 0.03% y reingresos 0.73%.

Tabla N° 9 Telemonitoreo, según Tipo de Condición, al II trimestre 2025

	Т	ipo de Condición	de Condición			
Tipo de Atención	Continuador (C)	Nuevo (N)	Reingreso (R)	Total		
Telemonitoreo	3,672	1	27	3,700		
Porcentaje (%)	99.24%	0.03%	0.73%	100%		

Gráfico Nº 4 Telemonitoreo, según Tipo de Condición, al II trimestre 2025



Fuente: HIS-MINSA



2.4 Atenciones en Consulta Externa, Il trimestre 2025

Las atenciones en consulta externa, al II trimestre del año, fue de 38,618 atenciones, con un promedio de 6,436 atenciones.



Ministerio

de Salud

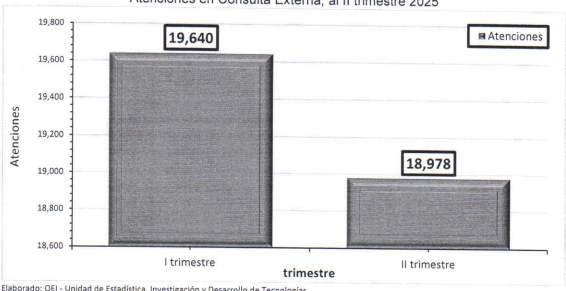
Tabla N° 10 Atenciones en Consulta Externa, al II trimestre 2025

Atenciones	trim	estre		
	I trimestre	II trimestre	Total	Promedio
	19,640	18,978	38,618	6,436

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: OEI - Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Gráfico Nº 5 Atenciones en Consulta Externa, al II trimestre 2025



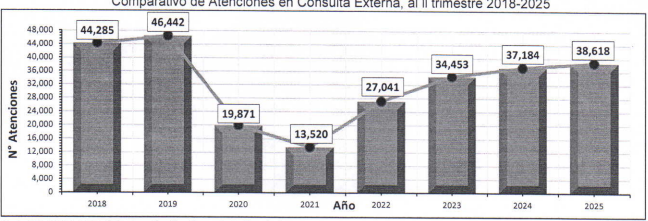
Elaborado: OEI - Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Tabla N° 11 Comparativo de las Atenciones en Consulta Externa, 2018-2025

Trimestre				Af	ios			
rimestre	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
I trimestre	22,418	23,155	18,014	6,589	12,373	17,358	18,372	19,640
II trimestre	21,867	23,287	1,857	6,931	14,668	17,095	18,812	18,978
Total	44,285	46,442	19,871	13,520	27,041	34,453	37,184	38,618

Fuente: OEI - Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

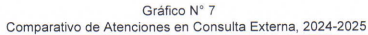
Gráfico Nº 6 Comparativo de Atenciones en Consulta Externa, al II trimestre 2018-2025

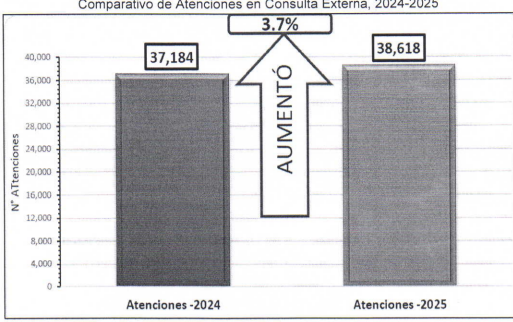


Fuente: OEI - Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

H. GUZMAN N

*Las consultas externas, al II trimestre 2025 aumentó en 3.7%, en comparación al II trimestre 2024





Fuente: Registro HIS-MINSA

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías - OEI.

2.5 Atenciones en Consulta Externa, según Tipo de Financiador

Las atenciones en consulta externa, según tipo de financiador, al II trimestre, es: SIS 27,657 (71.62%), Pagante 10,947 (28.35%), SALUDPOL 11 atenciones (0.03%) y SOAT 3 atenciones (0.01%).

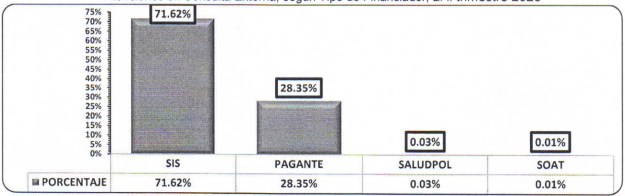
Tabla N° 12
Atenciones en Consulta Externa, según Tipo de Financiador, al II trimestre 2025

		TIPO DE FINA	ANCIADOR		TOTAL
Mes	SIS	PAGANTE	SALUDPOL	SOAT	TOTAL
enero	4,584	1,838	1	0	6,423
febrero	4,398	1,878	2	1	6,279
marzo	4,970	1,967	0	1	6,938
abril	4,399	1,746	4	1	6,150
mayo	4,619	1,813	2	0	6,434
junio	4,687	1,705	2	0	6,394
Total	27,657	10,947	11	3	38,618
Porcentaje (%)	71.62%	28.35%	0.03%	0.01%	100.00%

Fuente: HIS-MINSA

Elaborado: OEI - Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Gráfico N° 8 Atenciones en Consulta Externa, según Tipo de Financiador, al II trimestre 2025



Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías



Tabla N° 13

Atenciones en Consulta Externa, según Grupo Etario y Sexo, al Il trimestre 2025

Grupo Etario	Se	exo		Porcentaje
Grupo Etano	Mujer	Hombre	Total	(%)
Niños (0 -11)	802	1,520	2,322	6%
Adolescente (12-17)	777	950	1,727	4%
Joven (18 -29)	2,709	2,540	5,249	14%
Adulto (30-59)	9,639	6,519	16,158	42%
Adulto Mayor (60 años a más)	7,601	5,561	13,162	34%
Total	21,528	17,090	38,618	100%
Porcentaje (%)	56%	44%	100%	

Fuente: HIS-MINSA

Ministerio

Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Gráfico N° 9 Atenciones en Consulta Externa, según Sexo, al Il trimestre 2025



Fuente: HIS-MINSA

Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías- OEI.

2.7 Atenciones en Consulta Externa, según lugar de procedencia

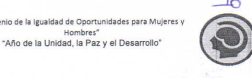
Tabla N° 14

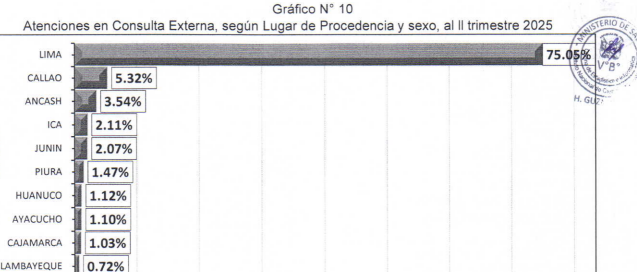
N°	Provincia	Se Se	exo		Porcentaje
Orden	Provincia	Mujer	Hombre	Total	(%)
1	LIMA	16,069	12,915	28,984	75.05%
2	CALLAO	1,208	846	2,054	5.32%
3	ANCASH	768	601	1,369	3.54%
4	ICA	437	378	815	2.11%
5	JUNIN	381	420	801	2.07%
6	PIURA	353	216	569	1.47%
7	HUANUCO	209	222	431	1.12%
8	AYACUCHO	251	174	425	1.10%
9	CAJAMARCA	235	161	396	1.03%
10	LAMBAYEQUE	175	102	277	0.72%
	Otras Provincias	1,442	1,055	2,497	6.47%
	Total	21,528	17,090	38,618	100 %

Fuente: HIS-MINSA

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías - OEI.







40%

Porcentaje (%)

50%

60%

70%

80%

Fuente: HIS-MINSA

Provincia

Ministerio

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías - OEI.

20%

Morbilidad en Consulta Externa, al II trimestre 2025

Las morbilidades con mayor frecuencia atendidas en consultorio Externo, al II trimestre 2025, fueron las siguientes: G40 Epilepsia 3,746 atenciones (18.82%), M54 Dorsalgia 856 atenciones (4.30%), G20 Enfermedad de Parkinson 851 atenciones (4.28%), G44 Otros Síndromes de Cefalea 727 atenciones (3.65%), F84 Trastornos Generalizados del Desarrollo 671 atenciones (3.37%), M51 Otros trastornos de los Discos Intervertebrales 555 atenciones (2.79%), 169 Secuelas de Enfermedad Cerebrovascular 534 atenciones (2.68%), M48 Otras Espondilopatías 526 atenciones (2.64%), Q28 Otras Malformaciones Congénitas del Sistema Circulatorio 379 atenciones (1.90%), G51 Trastornos del nervio facial 374 atenciones (1.88%), H52 Trastornos de la acomodación y de la refracción 373 atenciones (1.87%), 163 Infarto Cerebral 369 atenciones (1.85%), H81 Trastornos de la función vestibular 351 atenciones (1.76%), I67 Otras Enfermedades Cerebrovasculares 345 atenciones (1.73%) y D43 Tumor de Comportamiento Incierto o desconocido del Encéfalo y del Sistema Nervioso Central 339 atenciones (1.70%).

30%

Tabla N° 15 Morbilidades con mayor frecuencia en las atenciones en Consulta Externa, según CIE-10 y Grupo Etario, al II trimestre 2025

					Grupo Etari	0			
	CIE 10	MORBILIDAD		Adolescente (12-17)	Joven (18 -29)	Adulto (30-59)	Adulto Mayor (60 años a más)	Total	Porcentaj (%)
	G40	Epilepsia	335	462	1,275	1,454	220	3,746	18.82%
	G40.2	Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales) (parciales) y con ataques parciales complejos	145	233	699	812	111	2,000	
	G40.1	Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales) (parciales) y con ataques parciales simples	27	43	222	271	58	621	i i
	G40.9	Epilepsia, tipo no especificado	35	52	149	196	29	461	
	G40.0	Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos relacionados con localizaciones (focales) (parciales) y con ataques de inicio localizado	11	7	104	142	22	286	
	G40.3	Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos generalizados	70	106	80	24	0	280	144
1	G40.5	Síndromes epilépticos especiales	40	15	7	3	0	65	
	G40.4	Otras epilepsias y síndromes epilépticos generalizados	6	5	9	4	0	24	
1	G40.8	Otras epilepsias	1	0	4	2	0	7	
	G40.7	Pequeño mal, no especificado (sin ataque de gran mal)	0	1	0	0	0	1	
	G40.6	Ataques de gran mal, no especificados (con o sin pequeño mal)	0	0	1	0	0	1	

Fuente: Sistema Integrado de Gestión Hospitalaria (SIGH) - OEI



Tabla N° 15

Sec.	1 1 1 1 1 1	dades con mayor frecuencia en las atenciones en C			Grupo Etari		Etario, ar ii	tilllestre	2023	
	ZNCHE 110	MORBILIDAD	Niños (0 -11)	Adolescente (12-17)	Joven (18 -29)	Adulto (30-59)	Adulto Mayor (60 años a más)	Total	Porcentajo (%)	
2	M54	Dorsalgia	0	5	37	416	398	856	4.30%	
	M54.4	Lumbago con ciática	0	0	13	132	129	274		
	M54.2	Cervicalgia	0	0	9	121	133	263		
	M54.5	Lumbago no especificado	0	4	8	73	64	149		
	M54.1	Radiculopatía	0	1	3	68	65	137		
	M54.8	Otras dorsalgias	0	0	1	8	2	11		
	M54.6	Dolor en la columna dorsal	0	0	1	6	3	10	The same	
	M54.9	Dorsalgia, no especificada	0	0	2	5	2	9		
	M54.3	Ciática	0	0	0	3	0	3		
3	G20	Enfermedad de Parkinson	0	0	1	271	579	851	4.28%	
	G20.X	Enfermedad de Parkinson	0	0	1	271	579	851		
4	G44	Otros síndromes de cefalea	9	14	108	384	212	727	3.65%	
	G44.8	Otros síndromes de cefalea especificados	3	1	57	187	86	334	3.0370	
	G44.2	Cefalea debida a tensión	2	10	31	128	85	256		
	G44.1	Cefalea vascular, NCOP	3	3	14	35	32	87		
	G44.3	Cefalea postraumática crónica	1	0	4	31	8	44	He is been	
	G44.0	Síndrome de cefalea en racimos	0	0	0	3	0	3		
	G44.4	Cefalea inducida por drogas, no clasificada en otra parte	0	0	2	0	1	3		
5	F84	Trastornos generalizados del desarrollo	535	128	6	2	0	671	3.37%	
	F84.0	Autismo en la niñez	521	125	6	1	0	653	3.37%	
	F84.5	Síndrome de Asperger	9	3	0	1	0	13		
	F84.8	Otros trastornos generalizados del desarrollo	2	0	0	0	0	2		
	F84.2	Síndrome de Rett	2	0	0	0	0	2		
	F84.9	Trastorno generalizado del desarrollo no especificado	1	0	0	0	0	1		
6	M51	Otros trastornos de los discos intervertebrales	0	3	49	334	169	555	2.79%	
	M51.1	Trastornos de disco lumbar y otros, con radiculopatía (G55.1*) (+)	0	3	47	306	150	506	2.79%	
	M51.3		0	0	0	13	5	18	Harrie Harris	
	M51.9	Trastorno de los discos intervertebrales, no especificado	0	0	2	8	7	17		
	M51.2	Otros desplazamientos especificados de disco intervertebral	0	0	0	5	5	10		
	M51.8	Otros trastornos especificados de los discos intervertebrales	0	0	0	2	1	3		
	M51.0	Trastornos de discos intervertebrales lumbares y otros, con mielopatía (G99.2*)	0	0	0	0	1	1		
7	169	Secuelas de enfermedad cerebrovascular	0	0	21	156	357	534	2.68%	
	169.3	Secuelas de infarto cerebral	0	0	13	127	318	458		
	169.1	Secuelas de hemorragia intraencefálica	0	0	4	24	29	57		
	169.0	Secuelas de hemorragia subaracnoidea	0	0	2	3	5	10		
	169.2	Secuelas de otras hemorragias intracraneales no traumáticas	0	0	2	1	1	4		
	169.8	Secuelas de otras enfermedades cerebrovasculares y de las no especificadas	0	0	0	0	3	3		
	169.4	Secuelas de accidente vascular encefálico, no especificado como hemorrágico o isquémico	0	0	0	1	1	2		

*Nota: se considera solo diagnósticos definitivos.

Fuente: Sistema Integrado de Gestión Hospitalaria (SIGH) — OEI

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI



Tabla N° 15 Morbilidades con mayor frecuencia en las atenciones en Consulta Externa, según CIE-10 y Grupo Etario, 1 ° trimes re 202 **Grupo Etario** Adulto **CIE 10** MORBILIDAD Niños Adolescente Joven Adulto Mayor Total (0-11)(12-17)(18 - 29)(30-59)(60 años a más) M48 Otras Espondilopatías 2.64% M48.0 Estenosis espinal M48.9 Espondilopatía, no especificada M48.4 Fractura de vértebra por fatiga Hiperostosis anguilosante [Forestier] M48.1 Q28 Otras malformaciones congénitas del sistema 1.90% circulatorio Q28.2 Malformación arteriovenosa de los vasos cerebrales Otras malformaciones de los vasos cerebrales Q28.3 Otras malformaciones de los vasos precerebrales Q28.1 Q28.9 Malformación congénita del sistema circulatorio, no especificada G51 Trastornos del nervio facial 1.88% G51.3 Espasmo hemifacial clónico G51.0 Parálisis de Bell G51.4 Mioquimia facial Trastorno del nervio facial, no especificado G51.9 G51.8 Otros trastornos del nervio facial H52 Trastornos de la acomodación y de la refracción 1.87% H52.7 Trastorno de la refracción, no especificado H52.0 Hipermetropía H52.6 Otros trastornos de la refracción Astigmatismo H52.2 H52.1 Miopía H52.5 Trastornos de la acomodación H52.4 Presbicia Infarto cerebral 1.85% 163.9 Infarto cerebral, no especificado 163.3 Infarto cerebral debido a trombosis de arterias cerebrales Infarto cerebral debido a trombosis de arterias 163.0 precerebrales 163.1 Infarto cerebral debido a embolia de arterias precerebrales 163.4 Infarto cerebral debido a embolia de arterias cerebrales Otros infartos cerebrales 163.8 Infarto cerebral debido a oclusión o estenosis no 163.5 especificada de arterias cerebrales 163.6 Infarto cerebral debido a trombosis de venas cerebrales, no piógeno

*Nota: se considera solo diagnósticos definitivos.

163.2

H81.2

H81.8

Fuente: Sistema Integrado de Gestión Hospitalaria (SIGH) - OEI

Neuronitis vestibular

Infarto cerebral debido a oclusión o estenosis no

especificada de arterias precerebrales

Otros trastornos de la función vestibular

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres" "Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo" +



Tabla N° 15

876	Stagnood et al	idades con mayor frecuencia en las atenciones en Co			Grupo Etari	0			
	G CHE ALOM			Adolescente (12-17)	Joven (18 -29)	Adulto (30-59)	Adulto Mayor (60 años a más)	Total	Porcentaje (%)
13	H81	Trastornos de la función vestibular	0	3	17	133	198	351	1.76%
	H81.9	Trastorno de la función vestibular, no especificado	0	3	10	71	123	207	
	H81.0	Enfermedad de Ménière	0	0	4	40	28	72	
	H81.1	Vértigo paroxístico benigno	0	0	0	16	33	49	
	H81.3	Otros vértigos periféricos	0	0	2	3	7	12	
	H81.4	Vértigo de origen central	0	0	1	1	6	8	
	H81.2	Neuronitis vestibular	0	0	0	2	0	2	
	H81.8	Otros trastornos de la función vestibular	0	0	0	0	1	1	
14		Otras enfermedades cerebrovasculares	0	2	21	181	141	345	1.73%
	167.1	Aneurisma cerebral, sin ruptura	0	1	17	162	123	303	
	167.9	Enfermedad cerebrovascular, no especificada	0	0	1	8	11	20	
	167.5	Enfermedad de Moyamoya	0	0	0	6	0	6	
	167.8	Otras enfermedades cerebrovasculares especificadas	0	0	0	2	3	5	
	167.0	Disección de arterias cerebrales, sin ruptura	0	0	0	1	3	4	S. L.
	167.7	Arteritis cerebral, no clasificada en otra parte	0	1	1	1	0	3	
	167.6	Trombosis apiógena del sistema venoso intracraneal	0	0	2	1	0	3	
	167.2	Aterosclerosis cerebral	0	0	0	0	1	1	-
15	D43	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo y del sistema nervioso central	0	3	48	213	75	339	1.70%
	D43.0	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, supratentorial	0	3	27	139	47	216	
	D43.1	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, infratentorial	0	0	18	67	26	111	
	D43.4	Tumor de comportamiento incierto o desconocido de la médula espinal	0	0	2	4	1	7	
		Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, parte no especificada	0	0	1	1	1	3	
		Tumor de comportamiento incierto o desconocido del sistema nervioso central, sitio no especificado	0	0	0	2	0	2	
		Otras morbilidades	586	298	896	3,918	3,209	8,907	44.75%
	-					0,010	3,203	0,507	

^{*}Nota: se considera solo diagnósticos definitivos.

Total

1,478

942

2,693

8,310

6,480

100%

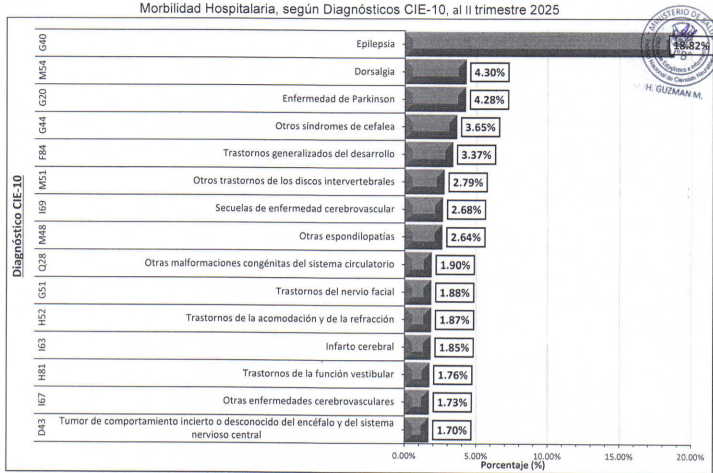
19,903

Fuente: Sistema Integrado de Gestión Hospitalaria (SIGH) – OEI

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI



Gráfico N° 11



^{*}Nota: se considera solo diagnósticos definitivos.

Fuente: Registro Diario de Atención de Consulta Externa.

Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.





Ministerio de Salud

HOSPITALIZACIÓN



Hombres'

"Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo"



CAPÍTULO III. HOSPITALIZACIÓN

3.1 Egresos Hospitalarios

Los egresos hospitalarios al II trimestre, fue de 1,338 egresos, con un promedio mensual de 223 egre

Tabla N° 16 Egresos Hospitalarios, al II trimestre 2025

	trim	estre	
N° Egresos Hospitalarios	I trimestre	II trimestre	Total
Hospitalarios	656	682	1,338

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Gráfico Nº 12 Egresos Hospitalarios, al II trimestre 2025 682 656

Trimestre

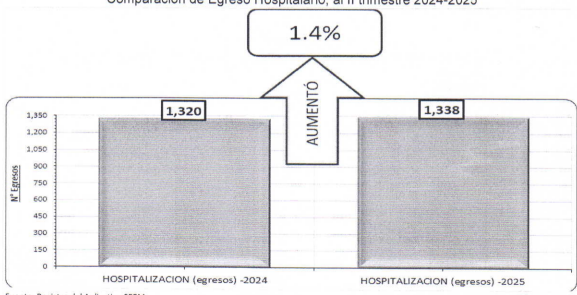
Il trimestre

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

I trimestre

Los egresos hospitalarios, comparando el periodo 2025 con el 2024, aumentó en 1.4%.





Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.



Egresos Hospitalarios, por Salas de Hospitalización y Condición de Egreso

Los Egresos Hospitalarios por salas de hospitalización y condición de egreso se muestra en la siguiente tabla. Siendo la condición de egreso: Alta Médica 1,313 pacientes (98.1%), Fallecidos 22 pacientes 🗝 (बद्ध%) y Alta Voluntaria 3 pacientes (0.2%).

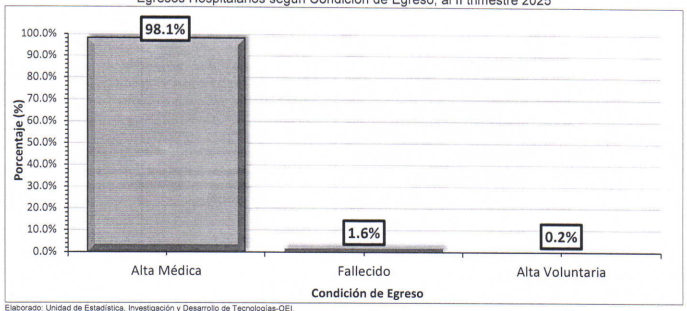
Tabla Nº 17 Egresos Hospitalarios por Salas de Hospitalización, al II trimestre 2025

Erragning with	Con	dición de Eg	reso		
SALAS DE HOSPITALIZACIÓN	Alta Médica	Fallecido	Alta Voluntaria	Total	
NEUROLOGÍA	850	8	3	861	
Sala San José (Epilepsia)	193	0	2	195	
Sala San Luis (Neurología de la Conducta)	168	1	0	169	
Sala La Virgen (Neurovasculares)	154	3	0	157	
Sala Inmaculada (Neuropediatría)	112	0	0	112	
Sala Santa Ana (Neurodegenerativas)	87	1	1	89	
Sala San Vicente (Enfermedades Transmisibles)	70	2	0	72	
Sala Jesús María (Neurodegenerativas)	66	1	0	67	
NEUROCIRUGÍA	454	6	0	460	
Sala Corazón de Jesús - Neurocirugía (Tumor Cerebral- Neurocirugía Funcional, Epilepsia-Movimientos Involuntarios, Dolor)	170	3	0	173	
Sala Rosario-Microneurocirugía (Cirugía Vascular Cerebral - Base de Cráneo y Endocirugía-Endovascular)	152	3	0	155	
Sala San Miguel - Neurocirugía (Cirugía de Columna Vertebral y Nervios Periféricos)	132	0	0	132	
UCI	9	8	0	17	
Unidad de Cuidados Intermedios (UCIN)	6	3	0	9	
Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) - Neurología/Neurocirugía	3	5	0	8	
Total	1,313	22	3	1,338	
Porcentaje (%)	98.1%	1.6%	0.2%	100.0%	

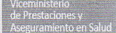
Ministerio

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Gráfico Nº 14 Egresos Hospitalarios según Condición de Egreso, al II trimestre 2025



Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.





H. GUZMAN N

Egresos Hospitalarios, según Grupo Etario

Los Egresos Hospitalarios, según grupo etario, es el siguiente: Niños (0 -11 años) 48 egresos (4%), Adolescente (12-17 años) 65 egresos (5%), Joven (18-29 años) 272 egresos (20%), Adulto (30-59 años) 598 egresos (45%) y Adulto Mayor (60 años a más) 355 egresos (27%).

Instituto Nacional

de Ciencias Neurológicas

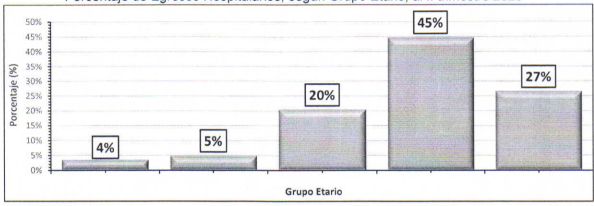
Tabla N° 18 Egresos Hospitalarios según Grupo Etario, al II trimestre 2025

	trime	estre		Porcentaje	
Grupo Etario	l trimestre	II trimestre	Total	(%)	
Niños (0 -11 años)	25	23	48	4%	
Adolescente (12-17 años)	33	32	65	5%	
Joven (18 -29 años)	134	138	272	20%	
Adulto (30-59 años)	298	300	598	45%	
Adulto Mayor (60 años a más)	166	189	355	27%	
Total	656	682	1,338	100%	

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Gráfico Nº 15 Porcentaje de Egresos Hospitalarios, según Grupo Etario, al II trimestre 2025



Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías- OEI.

3.4 Egresos Hospitalarios, según Sexo

Los Egresos Hospitalarios, según sexo del paciente, es el siguiente: 694 pacientes mujeres (52%) y 644 pacientes hombres (48%).

Tabla N° 19 Egresos Hospitalarios, según Grupo Etario y Sexo, al II trimestre 2025

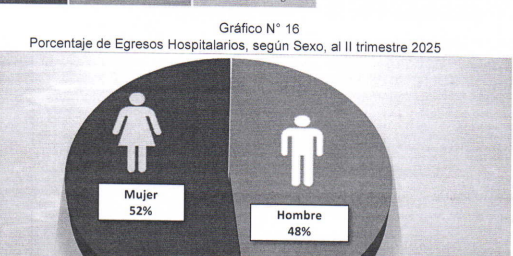
	S	exo		
Grupo Etario	Mujer	Hombre	Total	
Niños (0 -11 años)	23	25	48	
Adolescente (12-17 años)	33	32	65	
Joven (18 -29 años)	124	148	272	
Adulto (30-59 años)	321	277	598	
Adulto Mayor (60 años a más)	193	162	355	
Total	694	644	1,338	
Porcentaje (%)	52%	48%	100%	

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías- OEI.







Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

3.5 Morbilidad Hospitalaria

Las principales morbilidades, al II trimestre 2025, según CIE-10 y grupo etario, son las siguientes: G40 Epilepsia 251 casos (19.07%), I63 Infarto Cerebral 120 casos (9.12%), G20 Enfermedad de Parkinson 67 casos (5.09%), D43 Tumor de Comportamiento incierto o desconocido del Encéfalo y del Sistema Nervioso Central 55 casos (4.18%), G35 Esclerosis Múltiple 55 casos (4.18%), Q28 Otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio 50 casos (3.80%), G91 Hidrocéfalo 44 casos (3.34%), B69 Cisticercosis 43 casos (3.27%), I67 Otras enfermedades cerebrovasculares 41 casos (3.12%) y M48 Otras Espondilopatias 39 casos (2.96%).

Tabla N° 20 Morbilidades Hospitalarias más frecuentes, según CIE-10 y grupo etario, al II trimestre 2025

			Grupo Etario						
0	CIE-10 a/	Morbilidad	Niños (0-11)	Adolescente (12-17)	Joven (18-29)	Adulto (30-59)	Adulto mayor (+60 años)	Total	Porcentaje (%)
	G40	Epilepsia	35	35	83	89	9	251	19.07%
	G40.2	Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques parciales complejos.	19	18	52	66	5	160	
4	G40.9	Epilepsia, tipo no especificado.	3	4	19	12	3	41	
TOTAL PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRE	G40.0	Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques de inicio localizado.	3	1	6	6	0	16	
	G40.3	Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos generalizados.	3	6	3	3	1	16	
0 0	G40.1	Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques parciales simples.	3	5	1	2	0	11	
-	G40.5	Síndromes Epilépticos especiales.	2	0	2	0	0	4	
	G40.4	Otras Epilepsias y síndromes epilépticos generalizados.	1	1	0	0	0	2	
	G40.8	Otras Epilepsias.	1	0	0	0	0	1	

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Ministerio de Salud



Tabla N° 20

pins.		Morbilidades Hospitalarias más frecuente	o, segu		po Etario			Total	Forcenta	
۷°	CIE-10 a/	Morbilidad	Niños (0-11)	Adolescente (12-17)	Joven (18-29)	Adulto (30-59)	Adulto mayor (+60 años)		A GUZMAN	
2	163	Infarto Cerebral	1	0	5	33	81	120	9.12%	
	163.9	Infarto Cerebral, no especificado.	1	0	2	31	72	106		
	163.4	Infarto Cerebral debido a embolia de arterias cerebrales.	0	0	0	0	3	3		
	163.0	Infarto Cerebral debido a trombosis de arterias precerebrales.	0	0	1	1	1	3		
	163.8	Otros Infartos Cerebrales.	0	0	0	0	2	2		
	163.2	Infarto Cerebral debido a oclusión o estenosis no especificada de arterias precerebrales.	0	0	0	1	1	2		
	163.5	Infarto Cerebral debido a oclusión o estenosis no especificada de arterias cerebrales.	0	0	0	0	2	2		
	163.6	Infarto Cerebral debido a trombosis de venas cerebrales, no piógeno.	0	0	1	0	0	1		
	163.3	Infarto Cerebral debido a trombosis de arterias cerebrales.	0	0	1	0	0	1		
3	G20	Enfermedad de Parkinson	0	0	1	33	33	67	5.09%	
	G20.X	Enfermedad de Parkinson.	0	0	1	33	33	67		
4	D43	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo y del sistema nervioso central	0	0	11	34	10	55	4.189	
	D43.0	Tumor de Comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, supratentorial.	0	0	2	15	4	21		
	D43.2	Tumor de Comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, parte no especificada.	0	0	5	8	2	15		
	D43.1	Tumor de Comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, infratentorial.	0	0	3	10	1	14		
	D43.4	Tumor de Comportamiento incierto o desconocido de la medula espinal.	0	0	0	0	3	3		
	D43.9	Tumor de Comportamiento incierto o desconocido del sistema nervioso central, sitio no especificado.	0	0	1	1	0	2		
5	G35	Esclerosis Múltiple	0	2	32	21	0	55	4.189	
6	G35.X	Esclerosis Múltiple. Otras Malformaciones Congénitas del Sistema	0	2	32	21	0	55	2.000	
6	Q28	Circulatorio	0	1	23	21	5	50	3.809	
	Q28.2	Malformacion Arteriovenosa de los vasos cerebrales.	0	1	18	17	5	41	0	
	Q28.3	Otras Malformaciones de los vasos cerebrales.	0	0	4	2	0	6		
	Q28.1	Otras Malformaciones de los vasos precerebrales.	0	0	0	1	0	1		
	Q28.9	Malformacion Congénita del sistema circulatorio, no especificada.	0	0	0	1	0	1	17	
	Q28.0	Malformacion Arteriovenosa de los vasos precerebrales.	0	0	1	0	0	1		

| precerebrales. a/ Clasificación Internacional de Enfermedades Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.



Tabla N° 20

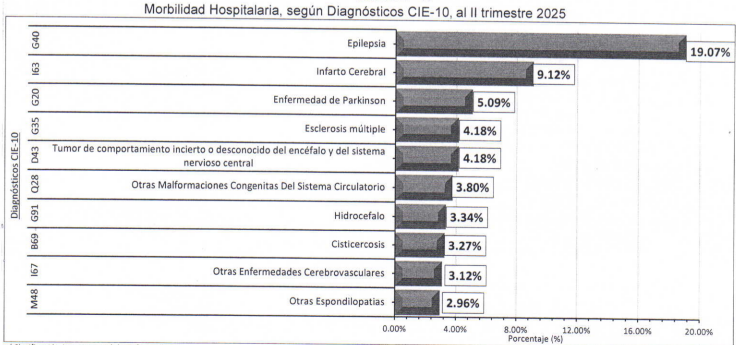
Morbilidades Hospitalarias más frecuentes, según CIE-10 y grupo etario, al II trimestre 2025

V°E	12/01		Grupo Etario						
GUZN	CIE-10		Niños (0-11)	Adolescente (12-17)	Joven (18-29)	Adulto (30-59)	Adulto mayor (+60 años)	Total	Porcentaje (%)
,	G91	Hidrocéfalo	0	0	11	26	7	44	3.34%
	G91.9	Hidrocéfalo, no especificado.	0	0	4	15	2	21	
	G91.1	Hidrocéfalo obstructivo.	0	0	6	7	5	18	
	G91.0	Hidrocéfalo comunicante.	0	0	1	3	0	4	
	G91.2	Hidrocéfalo de presión normal.	0	0	0	1	0	1	Terl.
8	B69	Cisticercosis	0	1	3	29	10	43	3.27%
	B69.0	Cisticercosis del Sistema Nervioso Central.	0	1	3	29	10	43	
9	167	Otras Enfermedades Cerebrovasculares	1	0	2	21	17	41	3.12%
	167.1	Aneurisma Cerebral, sin ruptura.	0	0	2	10	13	25	3.11/0
	167.0	Disección de Arterias Cerebrales, sin ruptura.	0	0	0	3	4	7	
	167.7	Arteritis Cerebral, no clasificada en otra parte.	1	0	0	5	0	6	
	167.5	Enfermedad de Moyamoya.	0	0	0	2	0	2	
	167.6	Trombosis Apiógena del Sistema Venoso Intracraneal.	0	0	0	1	0	1	
10	M48	Otras Espondilopatias	0	0	0	18	21	39	2.96%
	M48.0	Estenosis Espinal.	0	0	0	18	20	38	2.50%
	M48.1	Hiperostosis Anquilosante [forestier].	0	0	0	0	1	1	
		Otras Morbilidades	11	26	100	261	153	551	41.87%
		Total	48	65	271	586	346	1316	100.0%

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Gráfico Nº 17



a/ Clasificación Internacional de Enfermedades

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y "Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo"

La mortalidad hospitalaria en el Instituto, al II trimestre, fue de 22 casos, siendo los principales diagnósticos: D44 Tumor de comportamiento incierto o desconocido de las glándulas endocrinas 2 casos (9.1%), Q28 Otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio 2 casos (9.1%), J18 Neumonía, Organismo no especificado 2 casos (9.1%), C71 Tumor Maligno del Encéfalo 2 casos (9.1%), I60 Hemorragia Subaracnoidea 2 casos (9.1%), A16 Tuberculosis Respiratoria, no confirmada Bacteriológica e Histológicamente 1 caso (4.5%), D43 Tumor de Comportamiento incierto o desconocido del Encéfalo y del Sistema Nervioso Central 1 caso (4.5%), J12 Neumonía Viral, no clasificada en otra parte 1 caso (4.5%), G04 Encefalitis, mielitis y encefalomielitis 1 caso (4.5%) y A81 Infecciones del Sistema Nervioso Central por Virus Atípico 1 caso (4.5%).

Tabla N° 21 nitalaria acquin CIE 10 y grupo etario, al II trimestre 2025

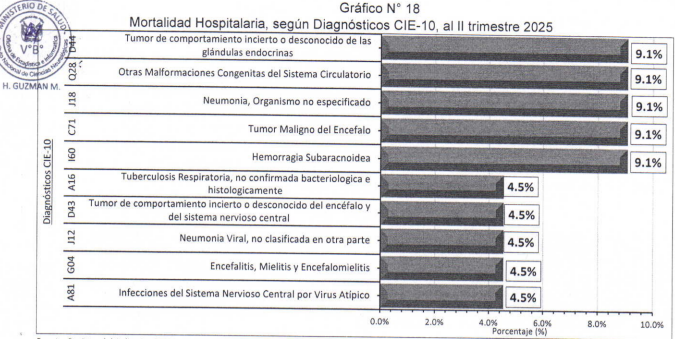
		ncipales Diagnósticos de Mortalidad Hospitalar	Grupo Etario							
N°	CIE-10	Morbilidad	Niños (0-11)	Adolescente (12-17)	Joven (18-29)	Adulto (30-59)	Adulto Mayor (+60 años)	Total	Porcentaje (%)	
1	D44	Tumor de comportamiento incierto o desconocido de las glándulas endocrinas	0	0	0	1	1	2	9.1%	
	D44.4	Tumor de Comportamiento Incierto o Desconocido del Conducto Craneofaríngeo	0	0	0	1	0	1		
	D44.3	Tumor de Comportamiento Incierto o Desconocido de la Glándula Hipófisis	0	0	0	0	1	1		
2	Q28	Otras Malformaciones Congénitas del Sistema Circulatorio	0	0	0	2	0	2	9.1%	
	Q28.3	Otras Malformaciones de los Vasos Cerebrales	0	0	0	1	0	1		
	Q28.2	Malformacion Arteriovenosa de los Vasos Cerebrales	0	0	0	1	0	1		
3	J18	Neumonía, Organismo no especificado	0	0	0	0	2	2	9.1%	
	J18.9	Neumonía, no especificada	0	0	0	0	1	1	,	
	J18.8	Otras Neumonias, de Microorganismo no Especificado	0	0	0	0	1	1		
4	C71	Tumor Maligno del Encéfalo	0	0	1	1	0	2	9.1%	
	C71.8	Lesión de Sitios Contiguos del Encéfalo	0	0	1	1	0	2		
5	160	Hemorragia Subaracnoidea	0	0	0	1	1	2	9.1%	
	160.9	Hemorragia Subaracnoidea, no especificada	0	0	0	1	1	2		
6	A16	Tuberculosis Respiratoria, no confirmada Bacteriologica e Histologicamente	0	0	0	1	0	1	4.5%	
	A16.8	Otras Tuberculosis Respiratorias, sin mención de Confirmación	0	0	0	1	0	1		
7	D43	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo y del sistema nervioso central	0	0	0	1	0	1	4.5%	
	D43.0	Tumor de Comportamiento Incierto o Desconocido del Encéfalo, Supratentorial	0	0	0	1	0	1		
8	J12	Neumonía Viral, no clasificada en otra parte	0	0	0	0	1	1	4.5%	
	J12.8	Neumonía debida a otros virus	0	0	0	0	1	1		
9	G04	Encefalitis, Mielitis y Encefalomielitis	0	0	0	1	0	1	4.5%	
	G04.9	Encefalitis, Mielitis y Encefalomielitis, no especificadas	0	0	0	1	0	1		
10	A81	Infecciones del Sistema Nervioso Central por Virus Atípico	0	0	0	0	1	1	4.5%	
	A81.0	Enfermedad de CREUTZFELDT-JAKOB	0	0	0	0	1	1		
		Otras morbilidades	0	0	0	4	3	7	31.8%	
		TOTAL	0	0	1	12	9	22	100.0%	

a/ Clasificación Internacional de Enfermedades

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.





Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías





EMERGENCIA





CAPÍTULO IV. SERVICIO DE EMERGENCIA

4.1 Atenciones en el Servicio de Emergencia

Ministerio

El servicio de emergencia, al Il trimestre se atendieron 3,352 pacientes.



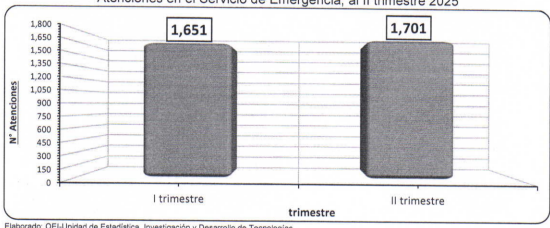
Tabla N° 22 Atenciones en Emergencia, al II trimestre 2025

Barthan Carlon	trim		
Atenciones	I trimestre	II trimestre	Total
	1,651	1,701	3,352

Fuente: Registro de Atención de Emergencia.

Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Gráfico Nº 19 Atenciones en el Servicio de Emergencia, al II trimestre 2025



Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Comparando las atenciones en Emergencia, correspondiente al II trimestre, disminuyeron en 11.6%.

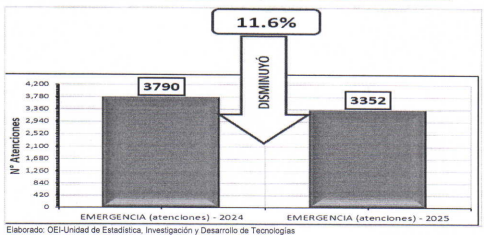
Tabla N° 23

Aumento y Disminu	ción Porcentual de Emergencia	
Emergencia, 2025	3,352	
Emergencia, 2024	2790	-11.6%

Fuente: Registro de Atención de Emergencia.

Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Gráfico Nº 20 Comparación de Atenciones en Emergencia, al II trimestre 2024-2025





4.2 Atenciones en Emergencia, según Especialidad

Ministerio

de Salud

Las atenciones en el departamento de emergencia, según especialidad fueron las siguientes: Neurología 2,363 atenciones (70%) y Neurocirugía 989 atenciones (30%).

Atenciones en Emergencia, por Especialidad, al II trimestre 2025

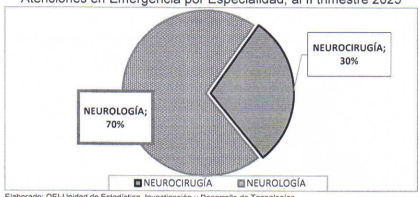
	trim	estre	Total	Porcentaje	
Especialidad	I trimestre	II trimestre	Total	(%)	
Neurocirugía	482	507	989	30%	
Neurología	1169	1194	2,363	70%	
Total	1,651	1,701	3,352	100%	



Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías- OEI

Gráfico N° 21

Atenciones en Emergencia por Especialidad, al II trimestre 2025



Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

4.3 Atenciones en Emergencia, según Tipo de Prioridad

Las atenciones en emergencia, según tipo de prioridad: I Emergencia o Gravedad Súbita Extrema 47 atenciones (1.4%), Il Urgencia Mayor 1,468 atenciones (43.8%), III Urgencia Menor 1,797 atenciones (53.6%) y IV Patología Aguda Común 40 atenciones (1.2%).

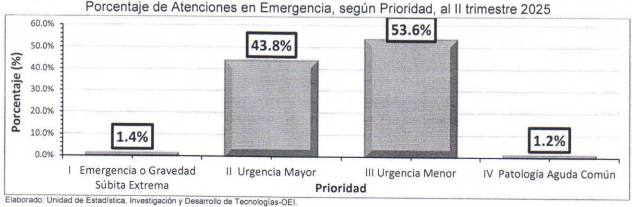
Tabla N° 25 Atenciones en Emergencia, según Tipo de Prioridad, al II trimestre 2025

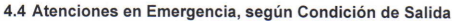
Atención por Prioridad	Trim	estre		Porcentaje	
Atención por Prioridad	I trimestre	Il trimestre	Total	(%)	
I Emergencia o Gravedad Súbita Extrema	19	28	47	1.4%	
II Urgencia Mayor	743	725	1468	43.8%	
III Urgencia Menor	860	937	1797	53.6%	
IV Patología Aguda Común	29	11	40	1.2%	
Total	1,651	1,701	3,352	100.0%	

Fuente: Registro de Atención de Emergencia

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEL

Gráfico Nº 22





Las atenciones en emergencia, según Condición de Salida: Transferido / Referido (Hospitalizado) 59.9%, Alta Médica 39.56%, Fugado 0.45%, Alta Voluntaria 0.03% y Fallecido 0.06%.



Ministerio

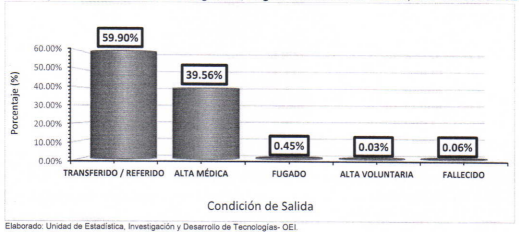
Tabla N° 26 Atenciones en Emergencia, según Condición de Salida, al II trimestre 2025

Atención por Prioridad	trim	estre		Porcentaje
Atericion por Prioridad	I trimestre	II trimestre	Total	(%)
Transferido / Referido	1,006	1,002	2,008	59.90%
Alta Médica	638	688	1,326	39.56%
Fugado	6	9	15	0.45%
Alta Voluntaria	1	0	1	0.03%
Fallecido	0	2	2	0.06%
Total	1,651	1,701	3,352	100%

Fuente: Registro Diario de Atención de Emergencia.

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías- OEI.

Gráfico N° 23
Porcentaje de Atenciones en Emergencia, según Condición de Salida, al II trimestre 2025



4.5 Morbilidad en Emergencia

Las 10 primeras morbilidades, al II trimestre, son las siguientes: **G44** Otros síndromes de cefalea 798 casos (23.8%), **G40** Epilepsia 165 casos (10.8%), **I63** Infarto Cerebral 304 casos (9.1%), **D43** Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo y del sistema nervioso central 203 casos (6.1%), **M54** Dorsalgia 139 casos (4.2%), **G51** Trastornos del nervio facial 121 casos (3.6%), **G91** Hidrocéfalo 108 casos (3.2%), **I60** Hemorragia Subaracnoidea 87 casos (2.6%), **Q28** Otras Malformaciones Congénitas del Sistema Circulatorio 69 casos (2.1%) y **M51** Otros Trastornos de los discos intervertebrales 64 casos (1.9%).

Tabla N° 27
Principales Morbilidades en Emergencia, según CIE-10 y Grupo Etario, al II trimestre 2025

		Grupo Etario							
N° CIE-10	Morbilidad	Niño (0 -11)	Adolescente (12-17)	Joven (18 -29)	Adulto (30-59)	Adulto Mayor (+60 años)	Casos	Porcentaje (%)	
1	G44	Otros Síndromes de Cefalea	1	18	165	421	193	798	23.8%
	G44.8	Otros síndromes de cefalea especificados.	0	17	148	341	166	672	
	G44.1	Cefalea vascular, ncop.	1	1	9	36	15	62	
	G44.2	Cefalea debida a tensión.	0	0	8	42	12	62	4 5
	G44.0	Síndrome de cefalea en racimos.	0	0	0	2	0	2	

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Tabla N° 27

Principales Morbilidades en Emergencia, según CIE-10 y Grupo Etario, al II trimestre 2025

				G	rupo Etario			18	Continue to the se
N°	CIE-10	Morbilidad	Niño (0 -11)	Adolescente (12-17)	Joven (18 -29)	Adulto (30-59)	Adulto Mayor (+60 años)	Casos G	Porcenta ZMAN(%)
2	G40	Epilepsia	22	31	120	153	37	363	10.8%
	G40.9	Epilepsia, tipo no especificado.	14	23	87	106	30	260	
	G40.2	Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques parciales complejos.	3	4	24	37	3	71	
	G40.8	Otras epilepsias.	1	1	2	5	2	11	
	G40.1	Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques parciales simples.	0	0	2	3	0	5	
	G40.0	Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques de inicio localizado.	0	2	1	0	1	4	
	G40.4	Otras epilepsias y síndromes epilépticos generalizados.	1	1	1	1	0	4	
	G40.3	Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos generalizados.	1	0	2	0	0	3	
	G40.6	Ataques de gran mal, no especificados (con o sin pequeño mal).	0	0	1	1	1	3	
	G40.5	Síndromes epilépticos especiales.	2	0	0	0	0	2	
3	163	Infarto Cerebral	1	1	5	78	219	304	9.1%
	163.9	Infarto cerebral, no especificado.	1	1	5	76	215	298	
	163.8	Otros infartos cerebrales.	0	0	0	2	2	4	
	163.0	Infarto cerebral debido a trombosis de arterias precerebrales.	0	0	0	0	2	2	
4	D43	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo y del sistema nervioso central	0	2	42	106	53	203	6.1%
	D43.0	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, supratentorial.	0	1	12	54	26	93	
	D43.2	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, parte no especificada.	0	1	13	22	13	49	
	D43.1	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, infratentorial.	0	0	8	25	5	38	
	D43.9	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del sistema nervioso central, sitio no especificado.	0	0	8	4	8	20	
	D43.4	Tumor de comportamiento incierto o desconocido de la medula espinal.	0	0	1	0	1	2	
	D43.7	Tumor de comportamiento incierto o desconocido de otras partes especificadas del sistema nervioso central.	0	0	0	1	0	1	
5	M54	Dorsalgia	0	1	17	73	48	139	4.2%
	M54.4	Lumbago con ciática.	0	0	5	22	25	52	
	M54.5	Lumbago no especificado.	0	0	5	27	11	43	
	M54.2	Cervicalgia.	0	1	2	21	7	31	
	M54.1	Radiculopatía.	0	0	1	2	3	6	
	M54.3	Ciática.	0	0	1	0	1	2	
	M54.6	Dolor en la columna dorsal.	0	0	1	0	1	2	
	M54.8	Otras dorsalgias.	0	0	1	1	0	2	
14	M54.9	Dorsalgia, no especificada.	0	0	1	0	0	1	
5	G51	Trastornos del Nervio Facial	1	1	22	77	20	121	3.6%
	G51.0	Parálisis de bell.	1	1	21	76	19	118	
	G51.3	Espasmo hemifacial clónico.	0	0	1	1	1	3	

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.



Tabla N° 27

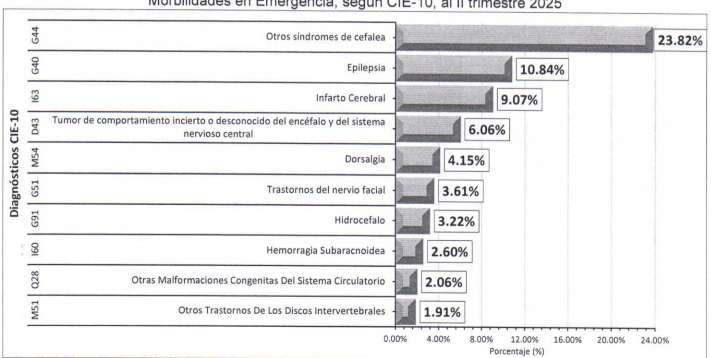
Principales Morbilidades en Emergencia, según CIE-10 y Grupo Etario, al II trimestre 2025

180	al de Clorida			G	rupo Etario				
	G CIEALU		Niño (0 -11)	Adolescente (12-17)	Joven (18 -29)	Adulto (30-59)	Adulto Mayor (+60 años)	Casos	Porcentaj (%)
7	G91	Hidrocéfalo	0	0	19	62	27	108	3.2%
	G91.1	Hidrocéfalo obstructivo.	0	0	12	27	9	48	
	G91.9	Hidrocéfalo, no especificado.	0	0	5	25	11	41	
	G91.0	Hidrocéfalo comunicante.	0	0	1	5	2	8	
	G91.8	Otros tipos de hidrocéfalo.	0	0	1	4	2	7	
i de la	G91.2	Hidrocéfalo de presión normal.	0	0	0	1	3	4	
8		Hemorragia Subaracnoidea	0	0	6	47	34	87	2.6%
	160.9	Hemorragia subaracnoidea, no especificada.	0	0	5	41	29	75	
	160.7	Hemorragia subaracnoidea de arteria intracraneal no especificada.	0	0	1	4	4	9	
	160.8	Otras hemorragias subaracnoideas.	0	0	0	1	0	1	
	160.2	Hemorragia subaracnoidea de arteria comunicante anterior.	0	0	0	1	0	1	
	160.4	Hemorragia subaracnoidea de arteria basilar.	0	0	0	0	1	1	
9	Q28	Otras Malformaciones Congénitas del Sistema Circulatorio	0	0	25	38	6	69	2.1%
	Q28.2	Malformacion arteriovenosa de los vasos cerebrales.	0	0	23	28	5	56	
	Q28.3	Otras malformaciones de los vasos cerebrales.	0	0	0	8	1	9	
	Q28.0	Malformacion arteriovenosa de los vasos precerebrales.	0	0	1	1	0	2	Square 1
	Q28.1	Otras malformaciones de los vasos precerebrales.	0	0	0	1	0	1	- 1
	Q28.9	Malformacion congénita del sistema circulatorio, no especificada.	0	0	1	0	0	1	
10	M51	Otros Trastornos de los Discos Intervertebrales	0	0	12	30	22	64	1.9%
	M51.1	Trastornos de disco lumbar y otros, con radiculopatía.	0	0	8	24	17	49	
	M51.0	Trastornos de discos intervertebrales lumbares y otros, con mielopatía.	0	0	4	4	4	12	
	M51.9	Trastorno de los discos intervertebrales, no especificado.	0	0	0	2	1	3	
		Otros Casos	10	20	190	536	338	1094	32.7%
		TOTAL	35	74	623	1621	997	3350	100%

Fuente: Registro del Aplicativo SEEM

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Gráfico N° 24 Morbilidades en Emergencia, según CIE-10, al II trimestre 2025



Fuente: Registro de Atención de Emergencia.

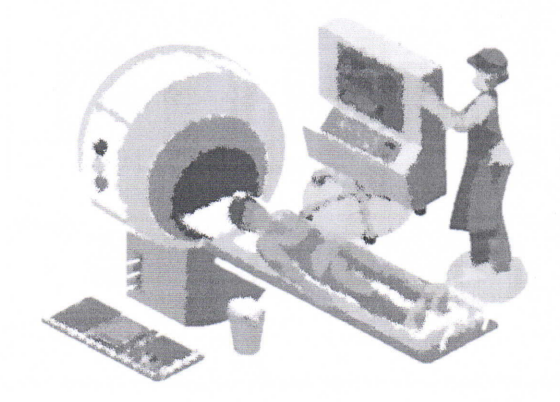
Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Ministerio de Salud



EXÁMENES Y PROCEDIMIENTOS DE APOYO AL DIAGNÓSTICO







CAPÍTULO V. EXÁMENES Y PROCEDIMIENTOS DE APOYO AL DIAGNÓSTICO

5.1 Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico

Al II trimestre 2025, los exámenes y procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, es de 178,787.



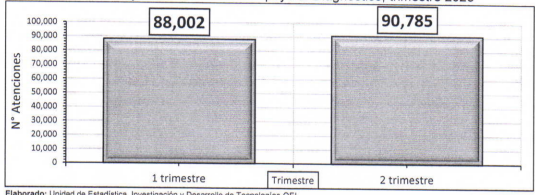
Ministerio

Tabla N°28 Exámenes de Apoyo al Diagnóstico. Il trimestre 2025

Año 2025	trime	estre	
Total Exámenes y	l trimestre	II trimestre	TOTAL
Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico	88,002	90,785	178,787

Fuente: Reportes del Sistema Integrado de Gestión Hospitalaria-SIGH Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Gráfico Nº 25 Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, trimestre 2025

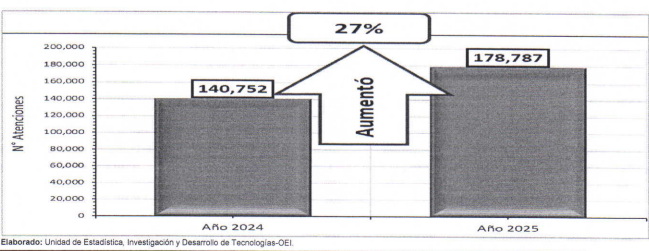


Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Tabla N° 29 Comparación de Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, al II trimestre 2024-2025

		Aumento y/o Disminució Exámenes de Apoy
27.00/	140,752	Año 2024
27.0%	178,787	Año 2025

El comparativo de Exámenes y procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, al II trimestre 2024-2025 aumentó en 27%.





5.2 Consolidado de Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico

En la siguiente tabla, se tiene información de los principales exámenes y procedimientos que se realizan en los diferentes laboratorios, departamentos y/o servicios del Instituto.

Tabla N°30 Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, por trimestre 2025

 Información de exámenes de Laboratorio Clínico y Laboratorio de Cisticercosis; procedimientos y examenes realizados en Neurogenética.

Código		Trim	estre	
CPMS	EXAMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN	l trimestre	II trimestre	TOTAL
	LABORATORIO CLINICO Y BATERIOLÓGICO	34,607	34,091	68,698
	Exámenes Bioquímicos	16,966	17,027	33,993
	Exámenes Hematológicos	6,974	6,390	13,364
	Exámenes Inmunoserológicos	5,355	5,448	10,803
	Exámenes Bacteriológicos	2,424	2,436	4,860
	Exámenes del Banco de Sangre	1,655	1,708	3,363
	Pruebas en Líquido Cefalorraquídeo	1,205	1,056	2,261
	Exámenes Parasitológicos	28	26	54
有用的	EXAMENES DE LABORATORIO DE CISTICERCOSIS	225	223	448
86690	The first of the control of the cont			
86691	Prueba de Western Blot para Cisticercosis	191	192	383
80031	Prueba de Western Blot para Hidatidosis	34	31	65
	EXAMENES DE LABORATORIO DE NEUROGENÉTICA	88	77	165
83891	Extracción ADN: Diagnóstico molecular; aislamiento o extracción de ácido nucleico altamente purificado	41	30	71 .
81271	HTT (huntingtina) (p.ej., enfermedad de Huntington) análisis de genes; evaluación para detectar alelos anormales (p. ej., expandidos)	10	9	19
81183	ATXN10 (ataxina 10) (p. ej., ataxia espinocerebelosa) análisis de genes, evaluación para detectar alelos anormales (p. ej., expandidos)	5	8	13
81179	ATXN2 (ataxina 2) (p. ej., ataxia espinocerebelosa) análisis de genes, evaluación para detectar alelos anormales (p. ej., expandidos)	5	7	12
81234	DMPK (proteína quinasa DM1) (p. ej., distrofia miotónica tipo 1) análisis de genes; evaluación para detectar alelos anormales (expandidos)	4	6	10
81416	Prueba HTT: Análisis de secuencia, cada exoma comparador (p.ej., padres, hermanos)	8	1	9
81180	ATXN3 (ataxina 3) (p. ej., ataxia espinocerebelosa, enfermedad de Machado-Joseph) análisis de genes, evaluación para detectar alelos	3	5	8
81418	Prueba TORSINA 1A: TOR1A (familia de torsina 1, miembro A [torsina A]) (p. ej., distonía primaria de inicio temprano [DYT1]), variante 907_909delGAG (904_906delGAG)	5	2	7
81419	Prueba DMPK: Panel de análisis de secuencia genómica de epilepsia, debe incluir análisis para ALDH7A1, CACNA1A, CDKL5, CHD2, GABRG2, GRIN2A, KCNQ2, MECP2, PCDH19, POLG, PRRT2, SCN1A, SCN1B, SCN2A, SCN8A, SLC2A1, SLC9A6, TSF4, TP1, TC2 y ZEB2.	5	0	5
81184	CACNA1A (subunidad alfa1 del canal dependiente de voltaje de calcio A) (p. ej., análisis de genes de ataxia espinocerebelosa); evaluación para detectar alelos anormales (p. ej., expandidos)	1	2	3
81178	ATXN1 (ataxina 1) (p. ej., ataxia espinocerebelosa) análisis de genes, evaluación para detectar alelos anormales (p. ej., expandidos)	0	2	2
81284	FXN (frataxina) (p. ej., ataxia de Friedreich) análisis de genes; evaluación para detectar alelos anormales (expandidos)	1	1	2
81324	PMP22 (proteína 22 de mielina periférica) (p. ej., Charcot-Marie-Tooth, neuropatía hereditaria con riesgo de parálisis por presión) análisis de genes; análisis de duplicación/eliminación	0	2	2
81181	ATXN7 (ataxina 7) (p. ej., ataxia espinocerebelosa) análisis de genes, evaluación para detectar alelos anormales (p. ej., expandidos)	0	1	1 ;
31401.03	MT-ND5 (tRNA leucina 1 [UUA/G] codificada mitocondrialmente, NADH deshidrogenasa codificada mitocondrialmente 5) (p. ej., encefalopatía mitocondrial con acidosis láctica y episodios similares a accidentes cerebrovasculares [MELAS]), variantes comunes (p. ej., m.3243A>G, m.3271T>C, m.3252A>G, m.13513G>A) idad de Estadística, investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.	0	1	1



Tabla N°30

Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, por trimestre 2025

н. Guzma mágenes y procedimientos realizados en el Laboratorio de Anatomía Patológica, Diagnóstico por н. Guzma mágenes y procedimientos realizados en Centro Neuroquirúrgico (CNQ).

Código	EVAMENES DE ADOVO AL DIAGNÓSTICO DE ALIZADOS EN LA MATINA SA	Trim	estre	
CPMS	EXAMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN	l trimostro		TOTAL
	EXÁMENES DE LABORATORIO DE ANATOMIA PATOLÓGICA	trimestre	trimestre	FFO
88342	Inmunohistoquímica o inmunocitoquímica, cada anticuerpo identificable por separado por	255	295	550
	bloque, preparación citológica, o frotis hematológico; primer anticuerpo identificable por lámina	140	177	317
88307	Nivel V - Anatomía patológica de muestra quirúrgica: suprarrenal, resección; hueso, biopsia/curetaje; fragmento(s) óseo(s), fractura patológica; cerebro, biopsia; cerebro/meninges, resección tumoral; mama, Escición de lesión, requiriendo evaluación microscópica de márgenes quirúrgicos; mama, mastectomía - parcial/simple; cérvix, conización; colon, resección segmentaria, diferente de tumor; extremidad, amputación, no traumática; ojo, enucleación; riñón, nefrectomía parcial/total; laringe, resección parcial/total; hígado, biopsia con aguja/cuña; hígado, resección parcial; pulmón, biopsia en cuña; ganglios linfáticos; resección regional; mediastino, masa; miocardio, biopsia; tumor odontogénico; ovario con o sin trompa, neoplásico; páncreas, biopsia; próstata, excepto resección radical; glándula salival, ganglio centinela; intestino delgado, resección, diferente de tumor; masa de tejido blando (excepto lipoma) - biopsia/Escición simple; estómago - resección subtotal/total, diferente de tumor; testículo, tumor; timo, tumor; tiroides, total/lóbulo; uréter, resección; vejiga urinaria, resección transuretral; útero, con o sin trompas y ovarios, diferente de neoplasia/prolapso	61	86	147
38366	BIOPSIA: Estudio de biopsia quirúrgica	25	0	25
88304	Nivel III: Estudio macro y microscópico de pieza operatoria: Aborto inducido; Absceso; Aneurisma - arterial/ventricular; Ano, verrugas; Apéndice, que no sean incidentales; Arteria, placas ateromatosas; Glándula quiste Bartholin; Fragmento de hueso(s), diferente de fractura patológica; tejido de túnel del carpo; quiste de Bursa/sinovial; cartílago; afeitado de cartílago; colesteatoma, colostomía, colon; conjuntiva, biopsia/pterigión; córnea; divertículo - esófago/intestino delgado; tejido de contractura de Dupuytren; cabeza femoral, excepto fractura; fisura/fístula; prepucio, excepto neonato; vesícula biliar; quiste de ganglion; hematoma; hemorroides; hidátide de Morgagni; disco intervertebral; cuerpo flotante en articulación; menisco; mucocele salival; neuroma, traumático, Morton; pólipos inflamatorios, nasal/sinusoidal; piel, quiste, verruga/debridación; tejido blando, debridación; tejido blando, lipoma; espermatocele; tendón/vaina de tendón; apéndice testicular; trombo o émbolo; amígdalas y/o adenoides; varicocele; vaso deferente, excepto esterilización; varicosidad venosa; colesteatoma; quiste pilonidal	8	8	16
38104	LCR: Citopatología, líquidos, lavados o cepillados, excepto cervicales o vaginales; extendidos con interpretación	10	5	15
88305	Nivel IV: Estudio macro y microscópico de pieza operatoria: Aborto - espontánea/perdidas; arteria, biopsia; Médula ósea, biopsia; Exostosis de hueso; Cerebro/meninges, que no sean para resección de tumores; biopsia de mama, que no requieren microscópica de márgenes quirúrgicos; mama, mamoplastia reductora; bronquio, biopsia, bloque celular, cualquier fuente; cérvix, biopsia; colon, biopsia; duodeno, biopsia; endocérvix, curetaje/biopsia; endometrio, curetaje/biopsia; esófago, biopsia; extremidad, amputación traumática; trompa de Falopio, biopsia; trompa de Falopio, embarazo ectópico; cabeza femoral, fractura; dedos de manos o pies, amputación no traumática; encías/mucosa gingival, biopsia; válvula cardiaca; resección articular; riñón, biopsia; laringe, biopsia; leiomioma(s) - miomectomía uterina sin útero; labio, biopsia/resección en cuña; pulmón, biopsia transbronquial; pleura, biopsia; ganglio linfático, biopsia; músculo, biopsia; mucosa nasal, biopsia; nasofaringe/orofaringe, biopsia; nervio, biopsia; quiste dental/odontogénico; epiplón, biopsia; ovario con/sin trompa, no neoplásico; ovario, resección en cuña/biopsia; glándula paratiroides; peritoneo, biopsia; glándula pituitaria; placenta, diferente de tercer trimestre; peura/pericardio, biopsia; glándula pituitaria; placenta, diferente de tercer trimestre; peura/pericardio, biopsia; piel, diferente de quiste/verruga/debridación/reparación plástica; intestino delgado, biopsia, tejido blando, que no sea tumor/masa/lipoma/desbridamiento; bazo, estómago, biopsia; membrana sinovial; testículo, que no sea tumor/biopsia/castración; conducto tirogloso/quiste braquial; lengua, biopsia; amígdala, biopsia; tráquea, biopsia; uréter, biopsia; uretra, biopsia; veljga urinaria, biopsia; útero con o sin trompas y ovarios, por prolapso; vagina, biopsia; vulva/labios menores, biopsia	1	8	9
38312	HISTOQUIMICA: Tinciones especiales, incluyendo interpretación y reporte; Grupo I para microorganismos (p. ej. Ácido resistente, metenamina argéntica)	4	4	8
88302	"Nivel II: Estudio macro y microscópico de pieza operatoria: Apéndice, incidental; trompas de			
	falopio, esterilización; amputación, traumática de dedos y pies; prepucio del recién nacido; hernia de saco, cualquier localización; saco hidrocélico; nervios y piel; reparación plástica de terminales simpáticos testiculares; castración de mucosa vaginal; ganglio; esterilización incidental de vaso deferente; mucosa vaginal de procedimiento incidental"	2	4	6



Viceministerio de Prestaciones y Aseguramiento en Salud

Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas

Tabla N°30 Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, por trimestre 2025

Información de exámenes de, Diagnóstico por Imágenes y procedimientos realizados en Centro Neuro (CNQ) y procedimientos quirúrgicos en el servicio de Anestesiología.

Código		Trim	estre	
CPMS	EXAMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN	l trimestre	II trimestre	TOTAL
88112	Citopatología, técnica de mejoramiento celular selectiva con interpretación (Ejemplo: método de preparación de lámina basada en liquido), excepto muestra cervical o vaginal	3	1	4
88321	Consulta profesional e informe sobre láminas referidas (preparadas en otro lugar).	1	2	3
	DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES	6,330	5,708	12,038
	Tomografía	3,325	3,463	6,788
	Rayos X	1,483	1,402	2,885
	Resonancia Magnética	1,522	843	2,365
	EXÁMENES Y PROCEDIMIENTOS REALIZADOS EN EL CENTRO NEUROQUIRURGICO	1,659	1,687	3,346
96365	Infusión intravenosa, para terapia, profilaxis o diagnóstico (especificar la sustancia o medicamento); inicial, hasta 1 hora	618	828	1,446
90784	Inyección profiláctica, diagnóstica o terapéutica, intravenosa	266	502	768
82950	Dosaje de Glucosa; después de una dosis de glucosa (incluye glucosa)	336	0	336
82948	Dosaje de Glucosa en sangre, tira reactiva	104	90	194
82803.01	Dosaje de Gases arteriales y Electrolitos (Dispositivo Portátil)	102	51	153
31720.01	Aspiración de secreciones	86	58	144
15882	Curación de Cateter Venoso Central (CVC)	50	46	96
70391	Arteriografía cerebral bilateral (***). Panangiografía	23	34	57
99141	Sedación con o sin analgesia (sedación consciente); intravenosa, intramuscular o por inhalación	18	8	26
15883	Curación de Drenaje Ventricular Externo (DVE)	11	6	17
90782	Inyección profiláctica, diagnóstica o terapéutica; subcutánea o intramuscular	7	8	15
15859	Retiro de cateter (CVP, CVC, SF,SNG, SOG)	9	5	14
13033	Tratamiento por inhalación con o sin presión para tratamiento de obstrucción aguda de las vías	9	3	14
94640	aéreas o para estimulación de esputo con fines diagnósticos (Ejemplo: con generador de aerosol, nebulizador, inhalador dosificado, o dispositivo de presión intermitente positiva)	8	5	13
37242	Embolización u oclusión vascular, incluyendo supervisión e interpretación radiológica, mapeo intraprocedimental, y orientación por imágenes necesaria para completar la intervención; arterial, diferente de hemorragia o tumor (p. ej. Malformaciones arteriales congénitas o adquiridas, malformaciones arteriovenosas, fístulas arteriovenosas, aneurismas, pseudoaneurismas)	2	9	11
36600	Punción arterial para extracción de sangre para diagnóstico	4	7	11 ;
75671	Angiografía de carótida cerebral, bilateral	3	6	9
91105	Lavado gástrico por sonda nasogástrica	1	6	7
99401	Consejería en medicina preventiva y/o provisión de intervenciones de reducción de factores de riesgo, proporcionados a individuo, durante aproximadamente 15 minutos (p. ej. consejería integral)	0	7	7
51702	Inserción de catéter vesical temporal; simple (p. ej. Foley)	6	0	6
15881	Curación de herida operatoria	1	4	5
99188.01	Colocación de sonda orogástrica/nasogástrica	0	3	3
75650	Angiografía cervicocerebral mediante catéter, incluyendo origen del vaso	2	0	2
31720.02	Aspiración de secreciones por circuito cerrado o continua	2	0	2
92015	Determinación de estado de refracción	0	1	1
92016	Refracción y medición de la visión con cicloplejia	0	1	1
92225	Oftalmoscopia extendida con dibujo retinal (p. ej. por desprendimiento de la retina, melanoma), incluye interpretación e informe, inicial	0	1	1
99173	Prueba de agudeza visual, cuantitativa, bilateral	0	1	1
	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA	1,373	1,373	2,746
C7001	Monitoreo	268	296	564
94761	Oximetría no invasiva de la oreja o de pulso para determinar saturación de oxígeno; múltiples determinaciones (Ejemplo: durante el ejercicio)	269	282	551
33952	Inserción de cánula(s) (arterial y/o venosa) periférica, percutánea, de 6 años a mayores (incluye guía fluoroscópica, cuando se realice)	190	212	402
31500	Intubación endotraqueal, procedimiento de emergencia, urgencia o electivo	166	180	346
	Monitoreo de Presión Arterial Invasiva	200	100	240



Tabla N°30 Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, por trimestre 2025

mormación de los procedimientos quirúrgicos en el servicio de Anestesiología, exámenes y procedimientos del H. GUZNIPIO. de Especialidades Médicas, procedimientos realizados en Odontología.

Código	EXAMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN		estre	
CPMS		l trimestre	II trimestre	TOTAL
26620	SERVICIO DE ANESTESIOLOGÍA	7,401773-2,009		
36620	Cateterismo o canulación arterial percutánea para toma de muestra, monitorización o transfusión (procedimiento separado)	96	81	177
00216	Anestesia para procedimientos intracraneales; procedimientos vasculares	61	87	148
36489	Colocación de catéter venoso central (p. ej. para presión venosa central, quimioterapia, otros)	78	65	143
1259.01	Monitoreo de la Sedación con Índice Biespectral (BIS)	96	26	122
01984	Bloqueos regionales	39	46	85
01983	Anestesia raquídea	5	3	8
	DPTO. DE ESPECIALIDADES MÉDICAS	1,109	1,232	2,341
93000	Electrocardiograma, ECG de rutina con por lo menos 12 electrodos; con interpretación e informe	589	631	1,220
82948	Dosaje de Glucosa en sangre, tira reactiva	308	326	634
93224	Registro electrocardiográfico externo hasta 48 horas mediante registro y almacenamiento continuo; incluye registro, análisis del registro con reporte, revisión e interpretación por médico u otro profesional de la salud calificado/Registro Electrocardiográfico externo (monitoreo Holter) de 24 horas	100	123	223
93307	Ecocardiografía transtorácica, en tiempo real con documentación de la imagen (2D) con o sin registro en modo M, cuando se realice, completa, sin ecocardiografía espectral o Doppler color	69	65	134
93784	Control ambulatorio de la presión arterial, mediante un sistema tal como una cinta magnética o y/o disco de computador, durante 24 horas o más; incluye el registro, análisis por barrido, interpretación e informe	27	42	69
93318	Ecocardiografía transesofágica (TEE) para fines de monitoreo, incluyendo la colocación de la sonda, adquisición de imágenes en tiempo real bidimensional e interpretación que conduzcan a evaluación continua (cambios dinámicos) de la función cardíaca de bombeo y a medidas terapéuticas en el momento	0	34	34
93660	Evaluación de la función cardiovascular por evaluación de tabla de oscilación, con control continuo por ECG y control intermitente de la presión arterial, con o sin intervención farmacológica	14	7	21
99203	Consulta ambulatoria para la evaluación y manejo de un paciente nuevo nivel de atención III	1	3	4
93225	Registro electrocardiográfico externo hasta 48 horas mediante registro y almacenamiento continuo; registro (incluye la conexión, registro y desconexión) /Registro Electrocardiográfico externo (monitoreo Holter) de 48 horas	0	1	1
93010	Electrocardiograma, ECG de rutina con por lo menos 12 electrodos; interpretación e informe solamente	1	0	1
la direct	PROCEDIMIENTOS ODONTOLÓGICOS	963	1,194	2,157
D0150	Evaluación oral completa	164	159	323
D1310	Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales	162	159	321
D1330	Instrucción de higiene oral (IHO)	162	159	321
E2398	Restauración autocurable con ionómero de vidrio en una superficie dentaria (primaria o permanente)	51	265	316
D4355	Raspaje dental; destartraje dental	95	90	-
D0220	Radiografía intraoral periapical		99	194
D1110	Profilaxis dental	81	72	153
		48	66	114
D1206	Aplicación flúor barniz Restauración autocurable con ionómero de vidrio en dos superficies dentarias (primarias o	34	29	63
E2399	permanentes) Exòdoncia quirúrgica del diente erupcionado que requiere elevación del colgajo	13	35	48
D7210	mucoperióstico, extracción de hueso y/o sección del diente (extracción compleja)	29	13	42
D9952	Ajuste oclusal completo	5	35	40
D2140	Restauración de una superficie con amalgama en piezas dentarias, primarias o permanentes	39	0	39
	Sutura de las recientes heridas pequeñas de hasta 5.0 cm	16	12	28
D7910	Retiro de puntos sin anestesia	11	15	26
	Andrewson Programme Control of the C			nele/
D7910 15849 D3221	Apertura cameral	9	13	22
	A CONTROL OF THE CONT	9	13	22



Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, por trimestre 2025

 Información de los procedimientos realizados en Odontología; exámenes del Dpto. de Enfermedades Neurovasculares y Metabólicas, exámenes en Neurofisiología Clínica, exámenes realizados en Neurofisiología Clínica, Epilepsia y Neuropediatría.

Código		Trim	estre		
CPMS	EXAMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN	trimestre	II trimestre	TOTAL	
119	PROCEDIMIENTOS ODONTOLÓGICOS				
E8000	Tratamiento de la alveolitis seca	0	18	18	
D2150	Restauración de dos superficies con amalgama en piezas dentarias, primarias o permanentes	10	0	10	
D7140	Exodoncia diente erupcionado o raíz expuesta	2	7	9	
D0120	Evaluación oral periódica; paciente continuador	0	6	6	
D0240	Radiografía intraoral oclusal	2	3	5	
D7176	Extracción dental simple, un diente	2	3	5	
D7321	Alveoloplastía sin extracciones de 1 a 3 dientes o espacios interdentales por cuadrante	1	4	5	
E8001	Tratamiento de la alveolitis húmeda	2	2	4 .	
D4210	Gingivectomía - gingivoplastía de 4 a más dientes contiguos o espacios dentales vecinos por cuadrante o sextantes	2	0	2	
D7310	Alveoloplastía con extracciones de 4 a más dientes o espacios interdentales por cuadrante	2	0	2	
D0140	0140 Consulta estomatológica no especializada		1	1	
	DPTO. DE ENFERMEDADES NEUROVASCULARES Y METABÓLICAS	466	80	546	
93882.01	Estudio Doppler Carotideo	120	20	140	
93882.02	Estudio transcraneal Doppler vertebrobasilar	120	20	140	
93886	Estudio transcraneal Doppler de las arterias intracraneales; estudio completo	119	20	139	
93890	Estudio transcraneal Doppler de las arterias intracraneales, estudio de la vasoreactividad	103	19	122	
93893	Estudio transcraneal Doppler de las arterias intracraneales, detección de émbolos con inyección intravenosa de microburbujas	4	1	5	
DPTO. DE NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA		1,319	1,141	2,460	
95861	Electromiografía con aguja de 2 extremidades con o sin la evaluación de los músculos paravertebrales relacionados	405	321	726	
95864	Electromiografía con aguja de 4 extremidades con o sin la evaluación de los músculos paravertebrales relacionados	342	296	638	
95812.02			172	360	
95867	Electromiografía con aguja; músculos inervados por un nervio craneal de un solo lado del cuerpo	134	116	250	
95930	Pruebas del sistema nervioso central mediante potenciales evocados visuales (VEP), tablero cuadriculado o destello	60	60	120	
95812.03	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 120 minutos	64	38	102	
95812.01	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 30 minutos	35	46	81	
95937	Pruebas de unión neuromuscular (estimulación repetitiva, estímulos pareados) con cualquier método en un nervio	40	29	69 ;	
92585	Potenciales evocados auditivos completos para la audiometría de respuestas evocadas y/o pruebas del sistema nervioso central	30	33	63	
95860	Electromiografía con aguja de una extremidad con o sin la evaluación de los músculos paravertebrales relacionados	20	20	40	
95812.04	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 180 minutos	1	7	8	
95863	Electromiografía con aguja de 3 extremidades con o sin la evaluación de los músculos paravertebrales relacionados	0	3	3	
	DPTO. DE EPILEPSIA	369	394	763	
95812.02	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 60 minutos	173	251	424	
95812.06	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 6 horas	173	109	282	
5812.03	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 120 minutos	22	33	55	
95812.04	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 120 minutos	0	1	1	
95813	Monitoreo extendido de electroencefalograma (EEG); mayor de 1 hora	1	0	1	
	DPTO, DE NEUROPEDIATRIA	150	107	257	
5812.03	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 120 minutos	82	61	143	
95812.02	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 60 minutos	68	43	111	
95718	Registro de electroencefalograma continuo (EEG) con video de 2 horas revisado por un médico calificado, incluyendo eventos registrados, análisis de puntas y detección de crisis, interpretación y reporte del estudio completo.	0	3	3	



Tabla N°30 Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, por trimestre 2025

rmación de los exámenes realizados en Neuropediatría, procedimientos de enfermedades neurodegenerativas, exámenes de Otoneurocirugía, procedimientos realizados en el Dpto. de Neurooftalmología y Enfermedades Transmisibles.

Código	EXAMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN	Trim	estre	
CPMS		trimestre	II trimestre	TOTAL
	DPTO. DE NEUROPEDIATRIA		Millestie	
5812.03	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 120 minutos	82	61	143
95812.02	Monitoreo de electroencefalograma (EEG) de 60 minutos	68	43	111
95718	Registro de electroencefalograma continuo (EEG) con video de 2 horas revisado por un médico calificado, incluyendo eventos registrados, análisis de puntas y detección de crisis, interpretación y reporte del estudio completo.	0	3	3
	DPTO. DE ENFERMEDADES NEURO DEGENERATIVAS	138	140	278
62271	Aplicación de toxina botulínica	130	137	267
62270	Punción lumbar, diagnóstica o terapéutica	8	3	11
	DPTO. DE OTONEUROCIRUGÍA	533	580	1,113
92553	Audiometría de tonos puros transmitidos por aire y hueso	140	175	315
92555	2555 Umbral de audiometría para el habla		106	214
92531	Nistagmo espontáneo, incluyendo la mirada	108 83	89	172
92532	Prueba de nistagmo de posición	83	89	172
92533	Prueba vestibular calórica, cada irrigación (la estimulación binaural, bitérmica constituye cuatro pruebas)	47	47	94
92534	Prueba de nistagmo optocinético	25	23	48
69210	Remoción de cerumen impactado que requiere instrumentación, unilateral	18	21	39
95992	Procedimiento(s) de reposicionamiento de canalículo (p. ej. maniobra de Epley, maniobra de Sermont), por día	19	10	29
69200	Remoción de cuerpo extraño de conducto auditivo externo sin anestesia general	8	18	26
92567	Timpanometría (prueba de impedancia)	0	1	1
92568	Prueba de reflejo acústico	0	1	1
92625	Evaluación de tinnitus (incluye tono, volumen y enmascaramiento)	1	0	1
99242	Interconsulta ambulatoria para la evaluación y manejo de un paciente nuevo o continuador, para diagnóstico	1	0	1
	DPTO. DE NEURO OFTALMOLOGÍA	883	1,048	1,931
92015	Determinación de estado de refracción	370	409	779
92081	Examen de cambios visuales, uni o bilateral, incluye la interpretación e informe; examen limitado (tamizaje tangencial, autoploteo, perímetro de arco, o prueba automatizada de estímulo único, tal como Octopus 3 o equivalente 7) /Estudio de Campo Visual - Campimetría y/o perimetría limitada, uni o bilateral. Incluye la interpretación e informe	213	203	416
99173	Prueba de agudeza visual, cuantitativa, bilateral	94	123	217
92225	Oftalmoscopia extendida con dibujo retinal (p. ej. por desprendimiento de la retina, melanoma), incluye interpretación e informe, inicial	56	117	173
92276	Test de colores	65	94	159
92120	Tonografía, método de tonómetro de registro de indentación o método de succión perilímbica	40	43	83
92060	Examen sensoriomotor con múltiples mediciones de desviación ocular (Ejemplo: restricción o paresia de músculo con diplopía) con interpretación y reporte (procedimiento separado)	16	20	36
92016	Refracción y medición de la visión con cicloplejia	14	19	33
76510	Ecografía oftálmica, diagnóstica; modo B o modo A cuantitativo cuantitativa realizada durante la misma cita (incluye imágenes de múltiples tramas) con interpretación y reporte	11	20	31
92015.01	Determinación de estado de refracción y Prueba y ajuste de anteojos	2	0	2
99203	Consulta ambulatoria para la evaluación y manejo de un paciente nuevo nivel de atención III	2	0	2
d as	DPTO. DE ENFERMEDADES TRASMISIBLES	72	137	209
86580	Pruebas cutáneas; tuberculosis, intradérmica	9	64	73
99199.11	Administración de tratamiento	28	39	67
62270	Punción lumbar, diagnóstica o terapéutica	23	10	33
99,401	Consejería en medicina preventiva y/o provisión de intervenciones de reducción de factores de riesgo, proporcionados a individuo, durante aproximadamente 15 minutos (p. ej. consejería integral)	10	15	25
99199.12	Administración de terapia preventiva para tuberculosis (TPTB)	2	2	Λ
	ad de Estadística Investigación y Decarrollo de Tecnologica OEI		4	4

Tabla N°30 Exámenes y Procedimientos de Apoyo al Diagnóstico, por trimestre 2025

Información de procedimiento realizados en el Dpto. de Enfermedades Transmisibles, Neurología de la Conducta, Evaluaciones en Neuropsicología, procedimientos terapéuticos realizados en Neurorehabilitación e información de procedimientos del servicio de Emergencia, Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) y Unidad de Cuidados Intermedios (UCIN).

Código		Trim	estre	TOTAL
CPMS	EXAMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN	trimestre	II trimestre	
	DPTO. DE ENFERMEDADES TRASMISIBLES			
82565	Dosaje de Creatinina en sangre	0	1	1
82947	Dosaje de Glucosa en sangre, cuantitativo (excepto cinta reactiva)		1	1
84075	Dosaje de Fosfatasa, alcalina	0	1	1
84450 Aspartato amino transferasa (AST) (SGOT)		0	1	1
84460	A THE PARTY OF THE		1	1
85031	Plaquetas)		1	1
86592	(p. 5).		1	1
DPTO. DE NEUROLOGÍA DE LA CONDUCTA		0	0	0
Punción lumbar, diagnóstica o terapéutica		0	0	0
NEUROPSICOLOGÍA		1,826	1,792	3,618
EVALUACION NEUROPSICOLÓGICAS		1,826	1,792	3,618
DPTO. DE NEUROREHABILITACIÓN		0	0	0
Desgatilla	miento muscular	0	0	0
	TERAPIAS DE NEUROREHABILITACIÓN	22,822	22,043	44,865
TERAPIA F	ÍSICA	19,651	18,918	38,569
TERAPIA D	DE LENGUAJE	2,113	1,760	3,873
TERAPIA C	DCUPACIONAL	947	1,224	2,171
TERAPIA D	DE NEUROMOTRICIDAD	111	141	252
	DPTO. DE EMERGENCIA	12,815	17,443	30,258
Procedimi	ento de UCIN	6,434	5732	12,166
Procedimi	entos de UCI	3,508	8,020	11,528
Procedimi	entos de Emergencia	2,873	3,691	6,564
	TOTAL GENERAL	88,002	90,785	178,787



CENTRO NEUROQUIRÚRGICO



Ministerio de Salud

(CNQ)







CAPÍTULO VI: CENTRO NEUROQUIRÚRGICO

6.1 Número de Cirugías realizadas en Centro Neuroquirúrgico

Al II trimestre (enero-junio), se tiene 609 cirugías realizadas en Centro Neuroquirúrgico promedio mensual de 102 cirugías.

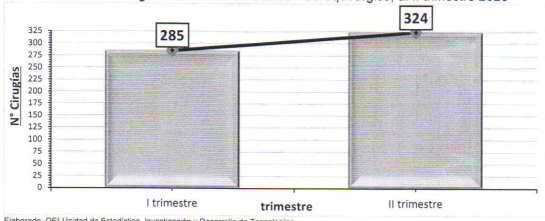
Tabla N° 31 Cirugías realizadas en Centro Neuroquirúrgico, al II trimestre 2025

Actividades	trim	trimestre			
Actividades	I trimestre	II trimestre	Total		
CIRUGIA 2025	285	324	609		

Fuente: Registro de Atención de Emergencia.

Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Gráfico Nº 26 Número de Cirugías realizadas en Centro Neuroquirúrgico, al II trimestre 2025



Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

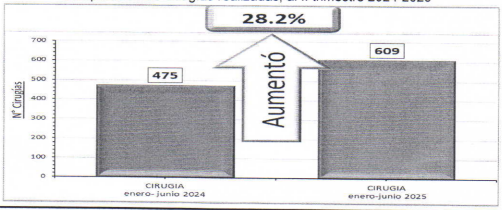
Comparación de las cirugías realizadas al II trimestre de los años 2024-2025, aumentó en 28.2%.

Tabla N° 32 Porcentaje de Comparación de Cirugías, al II trimestre 2024-2025

Aumento y/o Disminució	n en Porcentaje d	e Cirugías
Cirugía enero-junio 2025	609	00.00/
Cirugía enero-junio 2024	475	28.2%

uente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Gráfico Nº 27 Comparación de Cirugías realizadas, al II trimestre 2024-2025





6.2 Número de Cirugías, según Categoría de Cirugía

Ministerio

de Salud

Las cirugías según categoría, fueron las siguientes: Cirugías Programadas 459 cirugías (75%) y Cirugías de Emergencia 150 cirugías (25%).



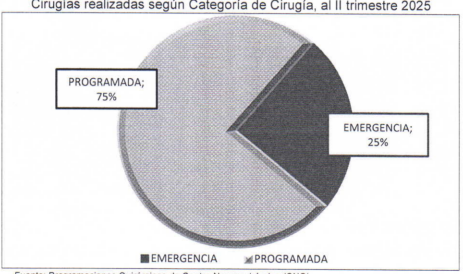
Tabla N° 33

Número de Cirugías realizadas según Categoría de Cirugía, al II trimestre 2025

Categoría de	trim	estre		Porcentaje	
Cirugía	I trimestre	II trimestre	Total	(%)	
Programada	220	239	459	75%	
Emergencia	65	85	150	25%	
Total	285	324	609	100%	

Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

Gráfico N° 28 Cirugías realizadas según Categoría de Cirugía, al II trimestre 2025



Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI.

6.3 Número de Cirugías, según Tipo de Cirugía

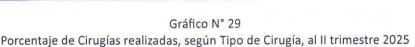
En el Instituto se realiza: cirugía tumores cerebrales 23%, neurocirugía endovascular 21%, cirugía de columna vertebral y nervios periféricos 20%, cirugía vascular cerebral 16%, neurocirugía de base de cráneo y endocirugía 12% y neurocirugía funcional, epilepsia, movimientos Involuntarios y dolor 8%.

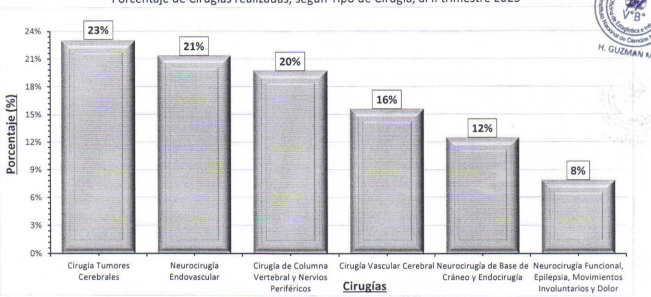
Tabla N° 34 Número de Cirugías realizadas, según Tipo de Cirugía, al II trimestre 2025

Drecological Control of the Control	trim	estre		Porcentaje
DESCRIPCION	I trimestre	II trimestre	Total	(%)
Cirugía Tumores Cerebrales	62	78	140	23%
Neurocirugía Endovascular	63	67	130	21%
Cirugía de Columna Vertebral y Nervios Periféricos	50	70	120	20%
Cirugía Vascular Cerebral	47	48	95	16%
Neurocirugía de Base de Cráneo y Endocirugía	38	38	76	12%
Neurocirugía Funcional, Epilepsia, Movimientos Involuntarios y Dolor	25	23	48	8%
Total	285	324	609	100%

Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI







Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías-OEI

6.4 Número de Cirugías, según Tipo de Complejidad

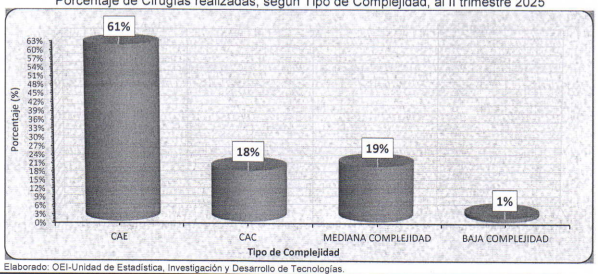
El número de cirugías al II trimestre 2025, según tipo de complejidad, se tiene: Cirugía Altamente Especializada (CAE) 61%, Cirugía de Alta Complejidad (CAC) 18%, Cirugías de Mediana Complejidad 19% y Cirugías de Baja Complejidad 1%.

Tabla N° 35 Número de Cirugías realizadas, según Tipo de Complejidad, al II trimestre 2025

Tipo de Complejidad	trime	estre		Porcentaje
Tipo de Complejidad	I trimestre	II trimestre	Total	(%)
Cirugía Altamente Especializada (CAE)	171	203	374	61%
Cirugía de Alta Complejidad (CAC)	55	54	109	18%
Mediana Complejidad	53	65	118	19%
Baja Complejidad	6	2	8	1%
Total	285	324	609	100%

Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

Gráfico N° 30 Porcentaje de Cirugías realizadas, según Tipo de Complejidad, al II trimestre 2025



6.5 Número de Cirugías, según Tipo de Financiador

Ministerio

Las cirugías realizadas, según tipo de financiador, son las siguientes: pacientes SIS 271 cirugías (95%), Pagante 13 cirugías (4.6%), pacientes SALUDPOL 1 cirugía (0.4%) y pacientes SOAT no se tuvo ninguna cirugía (0 cirugías).

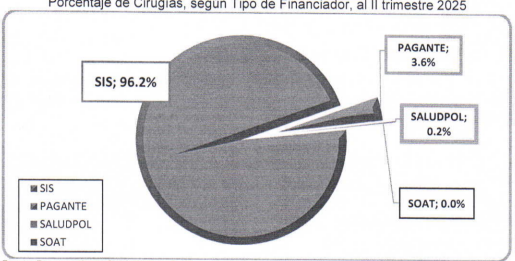


Tabla N° 36 Cirugías realizadas, según Tipo de Financiador, al II trimestre 2025

Tipo de Financiador	trim	estre		Porcentaje	
Tipo de i manerador	I trimestre	Il trimestre	Total	(%)	
SIS	271	315	586	96.2%	
Pagante	13	9	22	3.6%	
SALUDPOL	1	0	1	0.2%	
SOAT	0	0	0	0.0%	
Total	285	324	609	100%	

Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Gráfico N°31 Porcentaje de Cirugías, según Tipo de Financiador, al II trimestre 2025



Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías

6.6 Número de Cirugías, según Especialidad

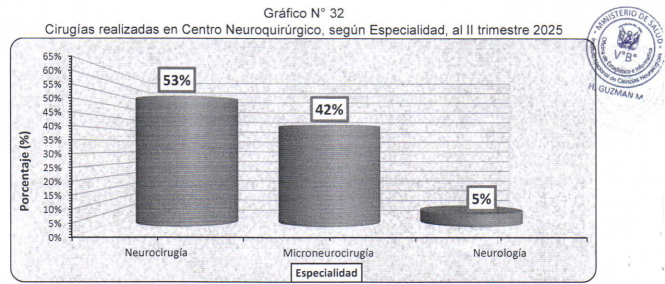
Las cirugías realizadas según especialidad y por grupo etario, al II trimestre 2025 son las siguientes: Neurocirugía 5352%, Microneurocirugía 42% y Neurología 5%. Por grupo etario la mayor cantidad de cirugías realizadas se encuentra en pacientes adulto (30-59 años) con 339 cirugías, adulto mayor (60 años a más) 150 cirugías, pacientes jóvenes (18-29 años) 107 cirugías, Adolescente de (12-17 años) 10 cirugías y Niños (0-11años) 3 cirugías.

Tabla N° 37 Cirugías realizadas en Centro Neuroquirúrgico, según Especialidad y por Grupo Etario, al II trimestre 2025

	Grupo Etario						
Especialidad	Niños (0-11)	Adolescente (12-17)	Joven (18 -29)	Adulto (30-59)	Adulto Mayor (>=60 años)	Total	Porcentaje (%)
Neurocirugía	1	2	55	186	80	324	53%
Microneurocirugía	0	2	46	140	65	253	42%
Neurología	2	6	6	13	5	32	5%
Total	3	10	107	339	150	609	100%

Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ).





Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías- OEI.

6.7 Panangiografía

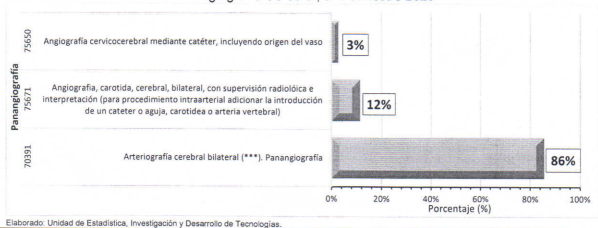
Las panangiografías al II trimestre 2025, fueron de 104 panangiografías cerebrales, siendo el 86% Arteriografía cerebral bilateral (***). Panangiografía, 12% Angiografía, carótida, cerebral, bilateral, con supervisión radiológica e interpretación (para procedimiento intraarterial adicionar la introducción de un catéter o aguja, carotidea o arteria vertebral) y 3% Angiografía cervicocerebral mediante catéter, incluyendo origen del vaso.

Tabla N° 38 Panangiografía Cerebral, al II trimestre 2025

Código		trim	estre		Dougantaia
	Procedimiento Quirúrgico	l trimestre	II trimestre	Total	Porcentaje (%)
70391	Arteriografía cerebral bilateral (***). Panangiografía	43	46	89	86%
75671	Angiografía, carotidea, cerebral, bilateral, con supervisión radiológica e interpretación (para procedimiento intraarterial adicionar la introducción de un catéter o aguja, carotidea o arteria vertebral)	4	8	12	12%
75650	Angiografía cervicocerebral mediante catéter, incluyendo origen del vaso	3	0	3	3%
	Total	50	54	104	100%

Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ), Elaborado: OEI-Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Gráfico N° 33 Panangiografía Cerebral, al II trimestre 2025





6.8 Embolizaciones

Ministerio

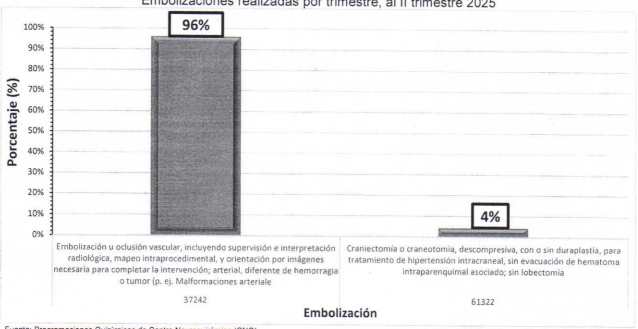
Las embolizaciones, al II trimestre es de 24 embolizaciones cerebrales; siendo las embolizaciones: 37242 Embolización u oclusión vascular con 96% y 61322 Craniectomía o craneotomía, descompresiva 4%.

> Tabla N° 39 Embolizaciones, al II trimestre 2025

7		trime	estre	Total	Porcentaje (%)
Código	Procedimiento Quirúrgico	l trimestre	II trimestre		
37242	Embolización u oclusión vascular, incluyendo supervisión e interpretación radiológica, mapeo intraprocedimental, y orientación por imágenes necesaria para completar la intervención; arterial, diferente de hemorragia o tumor (p. ej. Malformaciones arteriales congénitas o adquiridas, malformaciones arteriovenosas, fístulas arteriovenosas, aneurismas, pseudoaneurismas)	11	12	23	96%
61322	Craniectomía o craneotomía, descompresiva, con o sin duroplastia, para tratamiento de hipertensión intracraneal, sin evacuación de hematoma intraparenquimal asociado; sin lobectomía	0	1	1	4%
	Total	11	13	24	100%

Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: OEI- Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.

Gráfico N° 34 Embolizaciones realizadas por trimestre, al II trimestre 2025



Fuente: Programaciones Quirúrgicas de Centro Neuroquirúrgico (CNQ). Elaborado: OEI- Unidad de Estadística, Investigación y Desarrollo de Tecnologías.