



# **BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO**



**Edición N°6 - 2024**

# **SALUD**

 **MAR DEL PLATA**



## AUTORIDADES

### **INTENDENTE MUNICIPAL**

Dr. Guillermo Montenegro

### **SECRETARIA DE SALUD**

Farm. Alicia Viviana Bernabei

### **SUBSECRETARIA DE SALUD**

Dra. Stephanie Schon

### **DIRECTORA GENERAL DE SALUD**

Dra. Verónica Palmisciano

### **DIRECTORA GENERAL DE ATENCION PRIMARIA DE LA SALUD**

Lic. Romina Cutura

### **DIRECTORA GENERAL DE ATENCION ASISTENCIAL INTEGRADA**

Od. Julieta Zanardi

### **DIRECTORA GENERAL DE CEMA**

Dra. Carina Conde

### **DIRECTORA DEL SAME**

Dra. Mariana Elizabeth López

## AUTORES DE ESTE BOLETIN

### **A/C DIVISION EPIDEMIOLOGIA Y ESTADISTICAS EN SALUD**

Esp. Od. Natalia Raquel Casellas

### **STAFF DE LA DIVISION EPIDEMIOLOGIA Y ESTADISTICAS EN SALUD**

Tec. Sofia Soledad De Angeli

Marina Inés Ahmad

Verónica Ana Brogna

## IMAGEN DE TAPA

Jornadas de concientización sobre hepatitis virales, Secretaría de Salud de la Municipalidad del partido de General Pueyrredon.  
Cedida por el banco de recursos.

## **INTRODUCCION**

Bienvenidos a una nueva edición. En esta entrega la División de Epidemiología y Estadísticas en Salud presenta los temas más significativos a nivel local, provincial y nacional en el tercer trimestre del año 2024. Brindamos este material con el objetivo de fortalecer la vigilancia epidemiológica y mejorar los registros, llevando información de utilidad para la planificación y mejora de los equipos de trabajo, tanto en el sector público como privado.

Agradecemos la colaboración de todos los integrantes del sistema de salud del Partido de General Pueyrredon no solo de atención primaria sino también de todas las instituciones con quienes tenemos la oportunidad de enriquecernos como así también de colaborar en la labor diaria.

Equipo División Epidemiología y Estadísticas en Salud

## CONTENIDO

Autoridades.....	2
Autores de este boletín.....	2
Imagen de tapa.....	2
<b>INTRODUCCION.....</b>	<b>3</b>
<b>SITUACIONES EPIDEMIOLOGICAS PRIORIZADAS.....</b>	<b>5</b>
Vigilancia de dengue y otros arbovirus.....	5
Situación epidemiológica de dengue en Argentina.....	5
Informe sobre estrategia de vacunación contra Dengue - Región sanitaria VIII.....	6
<b>VIGILANCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.....</b>	<b>8</b>
Bronquiolitis y COVID 19.....	9
Neumonía y Enfermedad tipo influenza.....	10
<b>EVENTOS DE NOTIFICACION OBLIGATORIA.....</b>	<b>11</b>
Vigilancia de eventos de Notificación obligatoria en el Partido de General Pueyrredon.....	11
<b>ANALISIS ESTADISTICO Y FRECUENCIA DE DIAGNOSTICOS EN EL SISTEMA DE SALUD MUNICIPAL.....</b>	<b>12</b>
<b>SECRETARIA DE SALUD MUNICIPALIDAD DE GENERAL PUEYRREDON.....</b>	<b>16</b>
Unidad de Hepatología.....	16

# SITUACIONES EPIDEMIOLOGICAS PRIORIZADAS

## VIGILANCIA DE DENGUE Y OTROS ARBOVIRUS

### SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE DENGUE EN ARGENTINA

De acuerdo a lo reportado en el Boletín epidemiológico Nacional N° 724(1), actualmente y a nivel nacional se está cursando una etapa Inter epidémica, con descenso sostenido de los casos de dengue desde la SE 14/2024.

Desde la SE31, comienzo de la temporada 2024/2025, las provincias de Formosa y Chaco han notificado casos confirmados por antígeno NS1 y probables -positivos por IgM- en personas sin antecedente de viaje durante todas las semanas hasta la SE39 (no se notificaron hasta el momento casos por detección molecular del genoma viral) y sus autoridades sanitarias han corroborado el sostenimiento de la circulación. En este periodo se registraron casos en el departamento Patiño, Capital, Pilcomayo y Pilagás, en la provincia de Formosa; y en el departamento San Fernando, en Chaco. En el resto de las jurisdicciones del país no hay evidencia de circulación viral en el momento actual.

En las primeras nueve semanas de la actual temporada (2024-2025) se notificaron 91 casos de dengue de los cuales 62 se confirmaron por métodos directos y el resto corresponde a casos probables en zonas con circulación. En las últimas cuatro semanas epidemiológicas se notificaron 1363 casos sospechosos, 1138 fueron estudiados por laboratorio (83,5%). Se confirmaron 25 a través de métodos directos (3% de positividad). En el momento actual se considera caso de dengue aquel que cuenta con la confirmación de laboratorio por métodos directos (PCR o ELISA NS1) en cualquier lugar del país y aquellos que resultan probables (una prueba no confirmatoria positiva) en zona con circulación viral validada por la jurisdicción.

#### Situación de dengue en la Provincia de Buenos Aires (PBA)

En su Boletín Epidemiológico(2) la Provincia de Buenos Aires actualiza su situación actual en este inicio de una nueva temporada, donde no registra circulación de dengue u otros arbovirus. El último caso confirmado del brote de dengue corresponde al 18 de junio (SE 25), que señala la semana de cierre del período epidémico 2023-2024.

Entre el 23 de junio (SE 26) y el 12 de octubre de 2024 (SE 41) se notificaron 808 casos compatibles con dengue de los cuales 3 fueron confirmados, 14 son probables, 739 en estudio y 52 fueron descartados. Los casos confirmados corresponden a personas con antecedente de viaje, dos con antecedente de viaje a México detectados en la tercera semana de julio (SE 29) y primera semana de septiembre (SE 36) ambos con confirmación por laboratorio sin identificación del serotipo. El tercer caso tiene antecedente de viaje a Brasil con identificación de serotipo DEN-2 correspondiente a primera semana de septiembre (SE 36).

Los casos probables corresponden a las RS I (1), RS IV (1), V (2), VI (4), VII (1), XI (3) y XII (2). Los casos de las dos últimas semanas (SE40 y SE41) pertenecen a los municipios de La Plata (RS XI) y La Matanza (RS XII), sólo uno de los casos tiene antecedente de viaje registrado, un caso no viajó y 11 no registran el dato. Se cuenta con registro de inicio de las acciones de control de foco por equipos municipales y se continúa recopilando la información.

#### Vigilancia de dengue en el contexto actual

En ausencia de brotes (periodo inter epidémico) es el momento de adecuación de la vigilancia epidemiológica, la preparación y planificación de acciones para la próxima temporada considerando cada uno de los componentes del Plan Bonaerense de preparación y respuesta ante la contingencia de dengue y otras arbovirosis, que incluye entre otros aspectos:

- Intensificar la vigilancia epidemiológica de casos, esto implica que todos los casos sospechosos de Dengue u otro arbovirus deben ser estudiados por laboratorio para su diagnóstico y vigilancia epidemiológica.

- Notificar todos los casos sospechosos de dengue u otro arbovirus en el Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS-SISA) dentro de las 24 horas.

- Promover la eliminación de todo criadero potencial del mosquito de los domicilios, espacios de trabajo, entre otros.

- Preparación y organización de los servicios de atención.

(1) BOLETIN EPIDEMIOLOGICO NACIONAL 2024

(2) BOLETIN EPIDEMIOLOGICO PBA 2024

# INFORME SOBRE ESTRATEGIA DE VACUNACION CONTRA DENGUE.

## REGION SANITARIA VIII

El Dengue es una enfermedad viral transmitida por mosquitos del género Aedes.

Según la OMS, en la última década ha aumentado enormemente la incidencia de esta enfermedad en el mundo. Se producen entre 100 y 400 millones de infecciones cada año y en la actualidad, cerca de la mitad de la población mundial corre riesgo de contraerlo.

Constituye un problema de salud pública produciendo un gran impacto sanitario y social, que va extendiendo su distribución geográfica y cambiando su comportamiento habitual.

Por lo referido, se espera que en la nueva temporada se presenten un mayor número de casos en el país, constituyendo un desafío para su abordaje. Aunque muchas infecciones por el virus del dengue son asintomáticas o provocan cuadros leves, en ocasiones se producen casos graves, e incluso fatales.

Es imprescindible avanzar en una estrategia que abarque todos los determinantes involucrados, los ambientales, sociales y sanitarios, dentro de ellos, la vacunación.

### Estrategia de vacunación contra dengue en PBA

#### Objetivos

- Disminuir la morbitmortalidad causada por infecciones por virus dengue en la población de la provincia de Buenos Aires, a través de la inmunización con vacuna TAK-003 de las personas que constituyen la población objetivo.
- Disminuir la sobrecarga del sistema de salud en contexto de brotes epidémicos por Dengue, tanto en la demanda de atención por guardias como en servicios especializados.

#### **Población a vacunar**

Personas de 15 a 59 años de edad que residan en la provincia de Buenos Aires, en los municipios considerados, y que se encuentren notificadas en el Sistema Nacional de Vigilancia en Salud (SNVS 2.0-SISA) como caso confirmado de dengue. En una segunda etapa, se considerará el antecedente de dengue también desde los registros de Mi Salud Digital Bonaerense.

#### **Estrategia de vacunación contra dengue en PBA:** Población objetivo definida

· La comisión nacional de inmunizaciones (CoNaIn) recomendó definir la población objetivo según tasa de incidencia y grupos etarios (15-39 años). Recomendó, además, priorizar los territorios según tasa de incidencia acumulada, densidad poblacional, determinantes sociales, acceso y calidad de la atención de salud.

· En la provincia de Buenos Aires se prioriza la vacunación de personas entre 15 y 59 años, ya que en este grupo se registra la mayor tasa de incidencia específica por edad, siendo los residentes en los municipios de la Región Metropolitana de la PBA los primeros en ser convocados, dado que es la región donde se da la mayor incidencia.

· Dentro de este grupo, se prioriza a quienes posean un antecedente de dengue, debido al mayor riesgo de presentar un cuadro grave ante una nueva infección por un serotipo diferente; y que las personas seropositivas son quienes más se beneficiarán de la vacunación.

En personas mayores de 60 años, no se dispone aún de evidencia suficiente sobre la seguridad en este grupo de edad para sostener una estrategia de vacunación masiva.

## **Vacuna Tetravalente contra dengue Qdenga – TAK 003**

- Vacuna recombinante, a virus vivo atenuado.
- Contiene elementos de los 4 serotipos de virus dengue, en una columna vertebral de DEN 2.
- El principal mecanismo de acción consiste en replicar de forma local y provocar respuestas inmunitarias humorales y celulares contra los cuatro serotipos del virus del dengue.
  - Mostró una eficacia del 80,2% contra el dengue sintomático y del 90,4% para evitar la hospitalización en la población de 4 a 16 años. Para las personas adultas se realizaron estudios serológicos, infiriendo la eficacia clínica al extrapolar datos de inmunogenicidad con la población pediátrica.
  - Aprobada para su uso a partir de los 4 años de edad, en personas que hayan padecido o no dengue

### **Contraindicaciones**

- Embarazo
- Lactancia
- Tratamiento inmunosupresor o con corticoides a dosis inmunosupresora ( $> 0 = 2\text{mg/Kg/día}$  o 20 mg/día de metilprednisona o su equivalente por más de 14 días) dentro de las 4 semanas previas.
- Tratamiento con inmunoglobulinas o plasma (se recomienda no aplicar la vacuna hasta 3 meses de recibido dicho tratamiento).
- Infección por VIH sintomática o asintomática con evidencia de compromiso de la respuesta inmune.
- Antecedentes de anafilaxia a una dosis previa de Qdenga

### **Precauciones**

- No existen aún datos suficientes sobre el uso de esta vacuna en personas mayores de 60 años de edad, para sostener una estrategia de inmunización masiva.
- Los datos sobre el uso de la vacuna en personas con enfermedades crónicas son escasos; se sugiere evaluar cada caso según riesgo-beneficio.
- Enfermedad aguda moderada o grave, con o sin fiebre: postergar la vacunación.
- La vacuna se debe administrar con precaución en personas con trombocitopenia o con trastorno hemorrágico, ya que se puede producir una hemorragia tras la administración.
- En caso de antecedente de reacciones alérgicas leves o moderadas, especialmente a vacunas o medicamentos, deberá realizarse una consulta al alergista de cabecera y en caso de indicar la vacunación, deberá ser en ambiente controlado.

### **Efectos adversos**

- MUYFRECUENTES ( $\geq 1/10$  dosis aplicadas): infección de tracto respiratorio superior, disminución del apetito, Irritabilidad, dolor de cabeza, mialgias, dolor y eritema en el sitio de inyección, fiebre, malestar, astenia.
- FRECUENTES ( $\geq 1/100$  a  $< 10$  dosis): nasofaringitis, faringoamigdalitis, edema, hematomas y prurito en el sitio de inyección, artralgias, enfermedad similar a la gripe.
- POCO FRECUENTES ( $\geq 1/1000$  a  $< 1/100$  dosis): bronquitis, rinitis, mareos, diarrea, náuseas, vómitos, dolor abdominal, erupción cutánea, urticaria, prurito, hemorragia o cambio de color de la piel en sitio de inyección, fatiga.
- MUY INFRECUENTES ( $< 1/10000$  dosis): angioedema.

# VIGILANCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

Entre las semanas epidemiológicas (en adelante, SE) 1 y 39 de 2024 se registraron a nivel nacional en el componente de Vigilancia Clínica del SNVS 975.829 casos de ETI (Enfermedad Tipo Influenza), 137.828 casos de Neumonía, 149.109 casos de Bronquiolitis en menores de dos años, representando un aumento de las notificaciones del 2,26% para las ETI y una disminución de -14,00% para neumonías y -26,57% para bronquiolitis, respecto a los casos notificados en el mismo período del 2023.(1)

En el Partido de General Pueyrredon se registraron en el componente de Vigilancia Clínica del SNVS entre las SE 1 y 39/2024 2670 casos de ETI (Enfermedad Tipo Influenza), 1578 casos de Neumonía y 1363 casos de Bronquiolitis en menores de dos años. Como se observa en la tabla 1, en comparación con el mismo período del año anterior se registró un descenso de casos notificados de bronquiolitis, mientras que los casos notificados de neumonía y enfermedad tipo influenza (ETI) presentaron un leve aumento en su registro en comparación a las notificaciones del mismo período en 2023.

**TABLA 1. Vigilancia Universal Agrupada Clínica Respiratorias - SNVS. Partido de General Pueyrredon Comparativo SE 1-39/2023 y SE 1-39/2024**

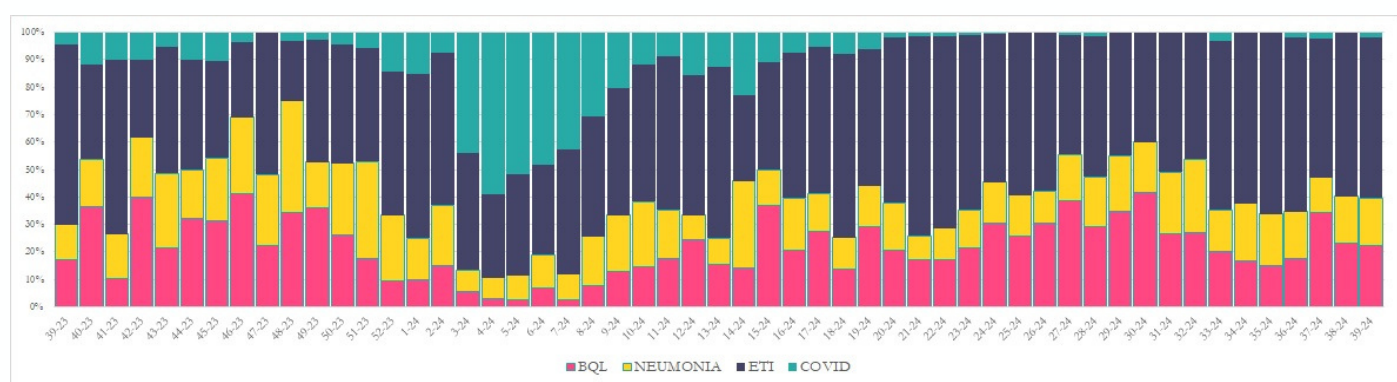
CATEGORIA	RESPIRATORIAS	EVENTO	2023	2024	
		BRONQUIOLITIS <2 AÑOS	1853	1363	
		ENFERMEDAD TIPO INFLUENZA	2158	2670	
		NEUMONIA	1231	1578	

Fuente: Elaboración propia de la División Epidemiología y Estadísticas en Salud de la Secretaría de Salud MGP en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0).

En el sistema de atención primaria de la salud dependiente de la Secretaría de Salud de la Municipalidad de General Pueyrredon se registraron en el período SE 1 a 39/2024 un total de 2740 consultas ambulatorias de Enfermedad tipo Influenza, 1458 consultas ambulatorias

de bronquiolitis, 61015 consultas de neumonía y 329 consultas ambulatorias de Covid-19 para el período analizado. Los datos correspondientes a la distribución de las consultas ambulatorias desde la SE 39-2023 a SE 39-2024 se presentan en el Gráfico 1.

**GRAFICO 1. Distribución porcentual de consultas totales ambulatorias de infecciones respiratorias agudas por SE en Secretaría de Salud Partido de General Pueyrredon SE 39/2023 a SE 39/2024**



## BRONQUIOLITIS Y COVID 19

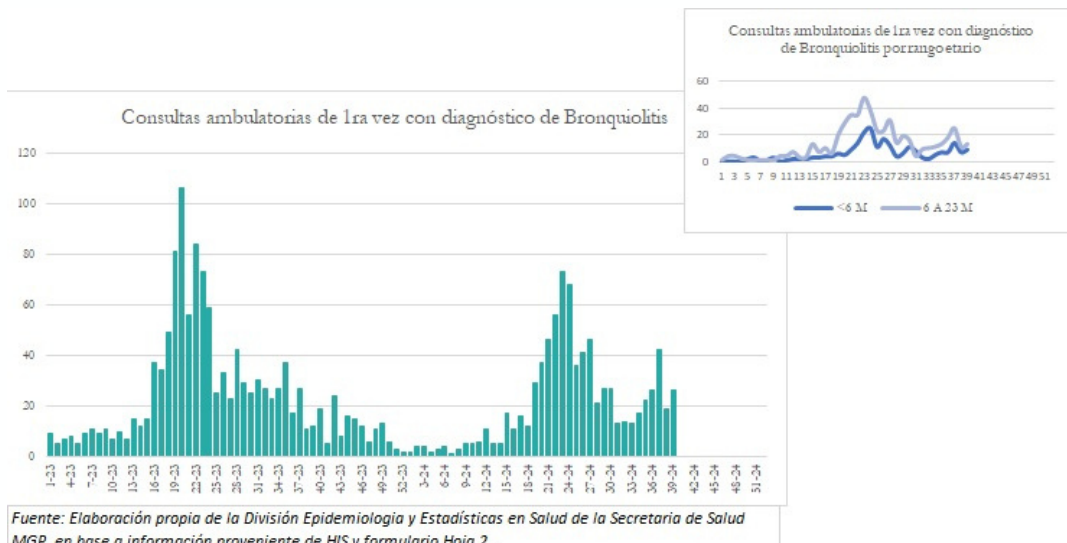
En el sistema de atención primaria de salud dependiente de la Secretaría de Salud del Municipio de General Pueyrredon se registraron bajo diagnóstico Bronquiolitis (Clasificación CIE 10 J21 a J 219) 1363 consultas para el periodo SE 1-39/2024. Se observa además que el grupo de menores comprendido entre 6 y 23 meses presento mayor frecuencia de consulta de 1<sup>a</sup> vez presentando el máximo de consultas durante la SE 23 para luego comenzar con el descenso paulatino de consultas sobre esta patología y presentar un leve aumento nuevamente en la SE 37.

Desde el 1 de marzo 2024 comenzó en todo el país la estrategia de vacunación contra el Virus Sincicial Respiratorio (VSR) para personas gestantes para proteger a los lactantes durante el período más vulnerable a través de la transferencia de anticuerpos a través de la placenta

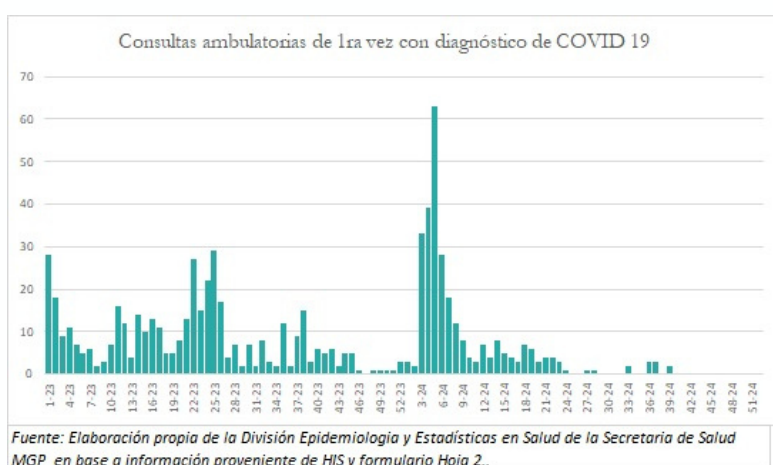
La vacuna contra el VSR se ha incluido en el Calendario Nacional de Vacunación de forma obligatoria y gratuita desde 2023, según la Resolución Ministerial 4218/2023. Se recomienda una dosis única de la vacuna bivalente RS-VpreF entre las semanas 32.0 y 36.6 del embarazo, durante la temporada de circulación del VSR, determinada mediante la vigilancia.

Con respecto a las consultas efectuadas bajo diagnóstico Covid-19 (Clasificación CIE10 U071-U072), en el sistema de atención primaria al igual que en el resto del país, la frecuencia de consultas es menor en comparación con años previos. Sin embargo el número de casos presentó un leve ascenso desde la SE3/2024 hasta la SE 5/2024 comenzando luego a un descenso de frecuencia de consultas por esta patología.

**GRAFICO 2. Consultas de 1º vez ambulatorias BQL Secretaría de Salud Partido de General Pueyrredon SE 1/2023 a SE 39/2024**



**GRAFICO 3. Consultas de 1º vez ambulatorias COVID 19 Secretaría de Salud Partido de General Pueyrredon SE 1/2023 a SE 39/2024**



## NEUMONIA Y ENFERMEDAD TIPO INFLUENZA

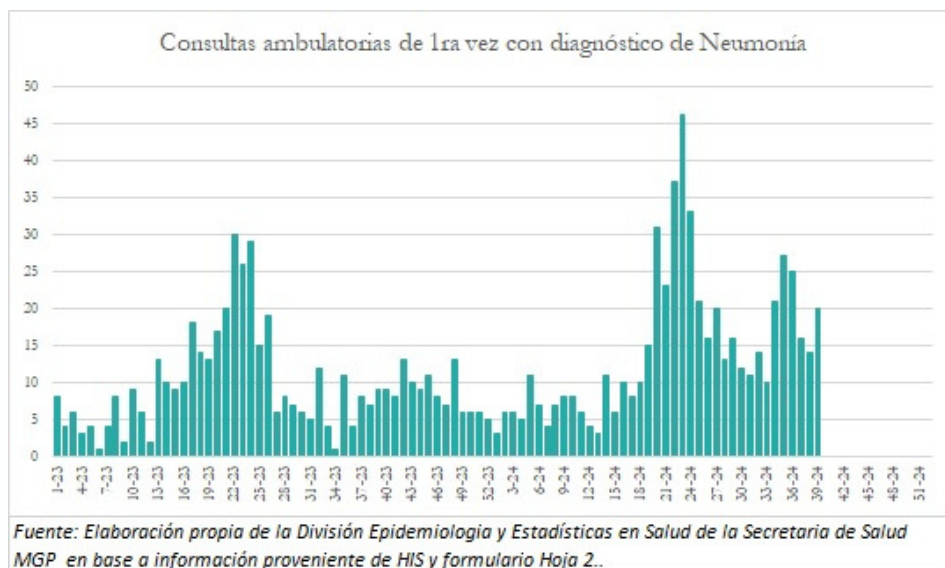
En el periodo SE 1-39/2024 se registraron 2740 consultas totales de Enfermedad tipo influenza (ETI Clasificación CIE 10J11/J111) en la Secretaría de Salud del Municipio de General Pueyrredon. En lo que respecta a las consultas ambulatorias de diagnóstico Neumonía (Clasificación CIE 10 J18/J189) se registraron en el mismo periodo un total de 1015 consultas ambulatorias.

Desde el 25 de marzo se impulso la Campaña de Vacunación Antigripal 2024 en todo el país. El objetivo

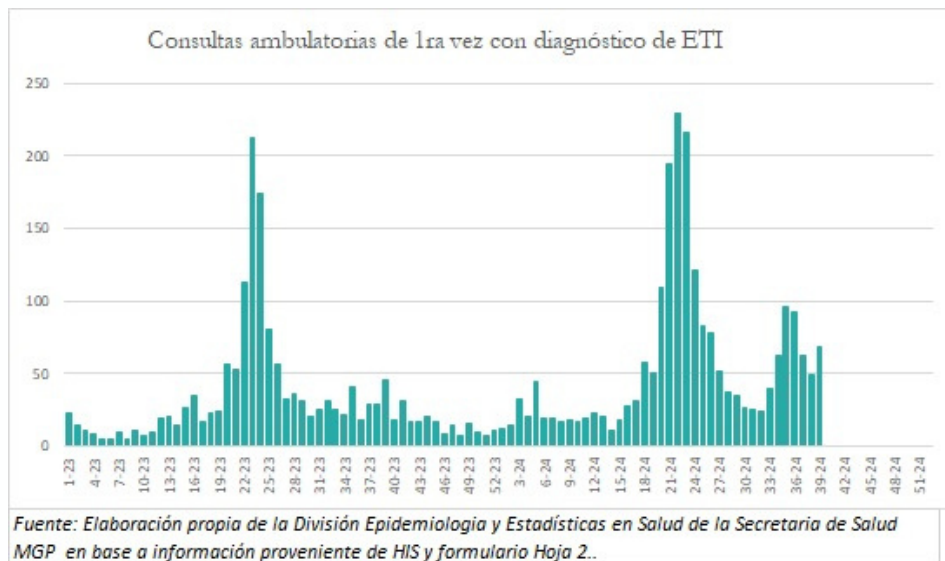
de la vacunación contra la gripe estacional es reducir las complicaciones, hospitalizaciones, la producción de secuelas y la muerte ocasionada por la infección por los virus influenza, en la población de riesgo.

En todos los centros de atención primaria de salud dependientes de la Secretaría de Salud como así también en los puntos itinerantes a través del Dispositivo Móvil Salud en tu Barrio, Acercar y Salud Escolar se lleva adelante la campaña.

**GRAFICO 4. Consultas de 1º vez ambulatorias Neumonía Secretaría de Salud Partido de General Pueyrredon SE 1/2023 a SE 39/2024**



**GRAFICO 5. Consultas de 1º vez ambulatorias ETI Secretaría de Salud Partido de General Pueyrredon SE 1/2023 a SE 39/2024**



# EVENTOS DE NOTIFICACION OBLIGATORIA

Se presentan a continuación los casos acumulados de eventos de notificación obligatoria, con residencia en el partido de General Pueyrredon, divididos por grupos y clasificación de eventos en los casos nominales para el periodo SE 1-39 /2024 registrados en distintos efectores de nuestro país.

Se presenta además los casos notificados de manera agrupada en el componente de Vigilancia Clínica por efectores del partido de General Pueyrredon , para el periodo comprendido entre las SE 1 a 39/ 2024 por grupo de eventos. Todos los registros fueron obtenidos del SNVS-SISA.

## VIGILANCIA DE EVENTOS DE NOTIFICACION OBLIGATORIA NOMINAL EN EL PARTIDO DE GENERAL PUEYRREDON

CATEGORIA	EVENTO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DESCARTADO	CONFIRMADO
GASTROENTERICAS	DIARREAS AGUDAS SANGUINOLENTAS				18
	DIARREA Y PATOGENOS BACTERIANOS DE TRANSMISION ALIMENTARIA (REDES DE LABORATORIO)				5
	SINDROME UREMICO HEMOLITICO				14
MENINGOENCEFALITIS	MENINGOENCEFALITIS BACTERIANAS		2		6
	MENINGOENCEFALITIS VIRALES		4		1
	MENINGOENCEFALITIS SIN ESPECIFICAR			1	1
VECTORIALES	DENGUE	70	6	29	154
	FIEBRE CHIKUNGUNYA	2			
	LEISHMANIASIS CUTANEA			1	
	CHAGAS AGUDO CONGENITO	1			2
	CHAGAS CRONICO	1			33
	CHAGAS CRONICO EN PERSONAS GESTANTES				6
ZOONOTICAS	FIEBRE HEMORRAGICA ARGENTINA	2			
	HANTAVIRUS	4		5	
	LEPTOSPIROSIS	8		1	
	PSITACOSIS	2			
	ACCIDENTE POTENCIALMENTE RABICO			1	92
	BRUCELOSIS (BANCO DE SANGRE)		14		
	TOXOPLASMOSIS EN EMBARAZADAS				3
	HIDATIDOSIS	1			14
RESPIRATORIAS	TRIQUINELOSI	13			1
	COVID-19, Influenza y OVR en ambulatorios (No UMA's)	494		2434	955
	SOSPECHA DE VIRUS EMERGENTE			1	
	UNIDAD CENTINELA IRAG			12	66
HEPATITIS VIRALES	INFECCION RESPIRATORIA AGUDA BACTERIANA	6			4
	HEPATITIS A	1			
	HEPATITIS B	25	10	1	11
	HEPATITIS C	41	10		12
ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL	SIFILIS EN PERSONAS GESTANTES		2		9
	SIFILIS	12	14	1	238
	INFECCIONES GENITALES (OTRAS)				3
	FIEBRE TIPOIDEA Y PARATIPOIDEA	1			
OTRAS INFECCIONES INVASIVAS	POLIOMIELITIS - PAF (en menores de 15 años)			1	
	OTRAS INFECCIONES INVASIVAS ( <i>Neisseria meningitidis</i> )				1
	OTRAS INFECCIONES INVASIVAS (STREPTOCOCO PNEUMONIAE)	1			28
	OTRAS INFECCIONES INVASIVAS (STREPTOCOCO PNEUMONIAE)				2
	OTRAS INFECCIONES INVASIVAS (BACTERIANAS Y OTRAS)				4
	COQUELUCHE	1			
	ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMATICA - EFE (SARAMPIÓN/RUBEOLA)				3
	MEDICAMENTOSA				2
INTOXICACION AGUDA POR AGENTES QUIMICOS	PLAGUICIDAS DE USO AGRICOLA	6	7		1
	INTOXICACION CON ALCOHOL ETILICO				1
	OTROS TOXICOS				1
	INTOXICACION/EXPOSICION POR MONOXIDO DE CARBONO				21

## VIGILANCIA DE EVENTOS DE NOTIFICACION AGRUPADA CLINICA EN EL PARTIDO DE GENERAL PUEYRREDON

CATEGORIA	EVENTO	1º TRIM	2º TRIM	3º TRIM
RESPIRATORIAS	BRONQUIOLITIS <2 AÑOS	104	719	540
	ENFERMEDAD TIPO INFLUENZA	372	1444	854
	NEUMONIA	213	687	678
INMUNOPREVENIBLES	VARICELA	11	29	17
LESIONES POR CAUSAS EXTERNAS	LESIONES POR MORDEDURA DE PERRO SIN ESPECIFICAR	171	112	118
GASTROENTERICAS	DIARREAS	488	426	302

# ANALISIS ESTADISTICO Y FRECUENCIA DE DIAGNOSTICOS EN EL SISTEMA DE SALUD MUNICIPAL

El Sistema Público de Salud de la Municipalidad de General Pueyrredon de la Provincia de Buenos Aires cuenta con Atención Primaria de Salud a través de una amplia red de Centros de Atención Primaria (CAPS) distribuidos en todo el partido y que articulan con un Centro de Especialidades Médicas Ambulatorias (CEMA). La historia clínica digital como herramienta de registro nos permite además la codificación de los motivos de consultas y la clasificación de los diagnósticos según capítulos de la Clasificación Internacional de Enfermedades, CIE-10.

Desde la División de Epidemiología y Estadísticas en Salud se realiza la recolección y análisis de los datos de las diferentes fuentes de registros de consultas en las distintas especialidades que prestan servicio permitiendo la sistematización de la información y consolidado de datos mínimos. Se presentan a continuación las frecuencias de los principales diagnósticos según capítulos de CIE-10 en el periodo comprendido de la SE 1 a 39 del año 2024.

PAGINA OFICIAL DE LA SECRETARIA DE SALUD  
MUNICIPALIDAD DE GENERAL PUEYRREDON

## TOTAL DE CONSULTAS 2024

1er TRIM	2do TRIM	3er TRIM	4to TRIM	
284899	343726	318583		

**GRAFICO 1. Consultas según especialidad en Secretaría de Salud del Partido de General Pueyrredon SE 27 a 39/2024**



CIERTAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS (CIE10 A00-B99)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
DIARREA Y GASTROENTERITIS DE PRESUNTO ORIGEN INFECCIOSO (A09-A10)	1241	814	928	
OTRAS ENFERMEDADES VIRALES (B25-B35)	320	789	655	
ENFERMEDAD POR VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA (HIV) (B20-B25)	721	703	746	
MICOSIS (B35-B50)	540	477	487	
PEDICULOSIS, ACARIACIS Y OTRAS INFESTACIONES (B85-B90)	196	357	343	
SIFILIS S/E (A52-A54)	218	255	207	
PARASITOSIS INTESTINALES S/E (B70-B75 / B76-B84)	215	253	220	
INFECCIONES CON MODO DE TRANSMISION PREDOMINANTEMENTE SEXUAL (A54-A65)	186	209	225	
INFECCIONES VIRALES DE PIEL (B07-B10)	200	188	248	
TUBERCULOSIS (A15-A20)	166	169	125	
OTRAS ENFERMEDADES BACTERIANAS (A30-A50)	171	154	108	
HERPES ZOSTER (B02-B03)	74	95	89	

TUMORES (CIE10 C00-D48)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
TUMOR MALIGNO S/E (C00-D10)	379	362	427	
TUMOR BENIGNO S/E (D10-D37)	202	193	179	
TUMOR DE COMPORTAMIENTO INCIERTO O DESCONOCIDO S/E (D37-D48)	9	17	18	

ENFERMEDADES DE LA SANGRE Y DE LOS ORGANOS HEMATOPOYETICOS, Y CIERTOS TRASTORNOS QUE AFECTAN EL MECANISMO DE LA INMUNIDAD (CIE10 D50-D89)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
ANEMIA S/E (D50-D65)	278	297	259	
OTRAS ENFERMEDADES DE LA SANGRE Y DE LOS ORGANOS HEMATOPOYETICOS (D70-D80)	46	32	36	
PURPURA Y OTRAS AFECCIONES HEMORRAGICAS (D69-D70)	9	30	16	

ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABOLICAS (CIE10 E00-E90)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
OBESIDAD (E66-E67)	2465	2709	2223	
DIABETES MELLITUS (E10-E15)	2354	2359	2488	
TRASTORNO METABOLICO S/E (E70-E91)	1035	878	933	
HIPOTIROIDISMO (E00-E05)	858	808	805	
HIPERTIROIDISMO (E05-E06)	154	163	141	

TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO (CIE10 F00-F99)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
OTROS TRASTORNOS MENTALES S/E (F80-F99)	3355	4072	4254	
TRASTORNOS DE ANSIEDAD S/E (F40-F42)	1792	2119	2271	
TRASTORNO DE PERSONALIDAD Y COMPORTAMIENTO ADULTO S/E (F54-F70)	915	1014	991	
DEPRESION (F32-F34)	419	612	530	
TRASTORNO MENTAL Y DEL COMPORTAMIENTO POR DROGAS SIN DEPENDENCIA (F10-F20)	588	553	608	
TRASTORNO NEUROTICO S/E (F48-F49)	229	284	268	
TRASTORNOS DEL HUMOR S/E (F34-F40)	254	272	293	
PSICOSIS NO ORGANICA S/E (F21-F30)	244	265	337	
ESQUIZOFRENIA (F20-F21)	264	225	215	

ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO (CIE10 G00-G99)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
CEFALEAS (G43-G45 / R51)	726	866	796	
EPILEPSIA (G40-G43)	332	360	386	
TRASTORNOS DEL SN PERIFERICO (G50-G70)	98	116	123	
TRASTORNOS DEL SUEÑO (G47-G50)	96	99	95	
ENFERMEDAD DE PARKINSON (G20-G23)	51	47	49	

ENFERMEDADES DEL OJO Y SUS ANEXOS (CIE10 H00-H59)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
TRASTORNO DE LOS MUSCULOS OCULARES, ACOMODACION Y REFRACCION (H49-H53)	937	1738	1463	
CONJUNTIVITIS (H10-H15)	418	456	436	
TRASTORNO DEL PARPADO, APARATO LAGRIMAL Y ORBITA (H00-H064)	152	183	148	
ALTERACIONES DE LA VISION Y CEGUERA (H53-H55)	127	156	181	
OTROS TRASTORNOS DEL OJO Y SUS ANEXOS (H55-H59)	88	91	72	
TRASTORNO DE ESCLEROTICA, CORNEA, IRIS Y CUERPO CILIAR (H15-H23)	82	90	106	

ENFERMEDADES DEL OIDO Y DE LA APOFISIS MASTOIDES (CIE10 H60-H95)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
OTTITIS MEDIA CRONICA SUPURATIVA (H661-H67)	550	794	667	
HIPOACUSIA (H90-H92)	346	377	357	
ENFERMEDADES DEL OIDO EXTERNO (H60-H65)	534	314	289	
OTROS TRASTORNOS DEL OIDO (H92-H96)	276	290	271	
OTTITIS MEDIA AGUDA NO SUPURATIVA (H65-H652)	109	136	127	

ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO (CIE10 I00-I99)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
HIPERTENSION ARTERIAL (I10-I20)	1430	1754	1814	
ENFERMEDAD DE LAS VENAS, VASOS Y GANGLIOS LINFATICOS (I80-I90)	411	373	403	
OTRAS FORMAS DE ENFERMEDAD DEL CORAZON (I30-I53)	177	208	195	
OTROS TRASTORNOS DEL SISTEMA CIRCULATORIO (I95-J00)	97	127	89	
ENFERMEDAD ISQUEMICA DEL CORAZON (I20-I26)	57	106	98	

ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO (CIE10 J00-J99)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
ASMA, BRONQUIECTASIAS Y BRONQUITIS OBSTRUCTIVA (J45-J48)	1868	3871	3168	
CVAS (J06-J10)	1195	3223	2477	
INFLUENZA (J10-J12)	339	1496	903	
FARINGITIS Y AMIGDALITIS AGUDA (J02-J04)	906	1270	1231	
BRONQUITIS AGUDA (J20-J21)	171	784	486	
BRONQUIOLITIS (J21-J22)	171	770	579	
EPOC (J40-J45)	380	743	777	
OTRAS ENFERMEDADES DE LAS VIAS RESPIRATORIAS SUPERIORES (J30-J40)	566	636	692	
LARINGITIS Y TRAQUEITIS AGUDA (J04-J05)	205	634	712	

ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO (CIE10 K00-K93)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
CARIES DENTAL (K02-K03)	5539	6150	5686	
ENFERMEDAD DE CAVIDAD BUCAL, GLANDULAS SALIVALES Y MAXILARES (K00-K08/K089-K12/K13-K20)	3158	3987	4290	
ODONTALGIA (K088)	1157	999	928	
ENFERMEDADES DEL INTESTINO DELGADO Y GRUESO (K35-K68)	573	573	591	
DISPEPSIA (K30)	303	279	347	

ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTANEO (CIE10 L00-L99)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
DERMATITIS Y ECZEMAS (L20-L28 / L29-L40 / L50-L60)	997	852	917	
OTRAS INFECCIONES DE PIEL Y SUBCUTANEO (L00 / L02-L10)	994	846	663	
OTRAS ENFERMEDADES DE PIEL Y FANERAS (L60-L99)	616	578	623	
IMPETIGO (L01-L02)	412	262	192	

ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO (CIE10 M00-M99)	1er Trim	2do Trim	3er Trim	
DORSALGIA (M54-M60)	2006	2009	2041	
TRASTORNO DE MUSCULOS, TENDONES Y TEJIDOS BLANDOS (M60-M80)	677	720	760	
ARTRITIS (M00-M15)	243	314	342	
OTRAS OSTEOPATIAS Y CONDROPATHIAS (M86-M99)	229	260	294	
OTROS TRASTORNOS ARTICULARES (M20-M26)	225	203	224	

<b>ENFERMEDADES DEL SISTEMA GENITOURINARIO (CIE10 N00-N99)</b>	<b>1er Trim</b>	<b>2do Trim</b>	<b>3er Trim</b>	
INFECCION DE VIAS URINARIAS Y VEJIGA (N30-N31 / N390-N391)	710	801	624	
TRASTORNOS DEL CICLO MENSTRUAL (N91-N93 / N94-N95)	551	545	572	
ENFERMEDADES DE ORGANOS GENITALES MASCULINOS (N40-N60)	260	329	311	
VULVOVAGINITIS (N76-N77)	245	306	267	
TRASTORNO NO INFLAMATORIO DEL APARATO GENITAL FEMENINO (N80-N91)	212	202	249	
OTROS TRASTORNOS DE LA MAMA (N61-N63 / N64-N65)	184	154	215	
NODULO MAMARIO (N63-N64)	133	142	170	
INSUFICIENCIA RENAL CRONICA (N18-N20)	145	127	158	
OTROS TRASTORNOS DE RIÑON, URETER Y VEJIGA (N25-N30)	99	107	131	
LITIASIS URINARIA (N20-N25)	92	104	114	

<b>EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO (CIE10 O00-O99 / Z32-Z39)</b> <b>ANTICONCEPCION Y PROCREACION (CIE10 Z30-Z32)</b>	<b>1er Trim</b>	<b>2do Trim</b>	<b>3er Trim</b>	
CONSEJO Y ASESORAMIENTO PARA LA ANTICONCEPCION (Z300)	2738	3114	3710	
SUPERVISION DE EMBARAZO NORMAL (Z34-Z35)	2349	2545	2528	
EMBARAZO (Z32-Z332 / Z333-Z34)	1961	1768	1987	
INTERRUPCION VOLUNTARIA DEL EMBARAZO (O05)	571	695	715	
COLOCACION DE IMPLANTE SUBDERMICO (Z309)	727	656	738	
SEGUIMIENTO POST PARTO DE RUTINA (Z39-Z40)	633	638	618	
EXTRACCION DE IMPLANTE SUBDERMICO (Z319)	180	159	201	
OTROS TRASTORNOS DE EMBARAZO, PARTO Y PUERPERIO (O30-P00)	121	139	140	

<b>CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL (CIE10 P00-P96)</b> <b>MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS (CIE10 Q00-Q99)</b>	<b>1er Trim</b>	<b>2do Trim</b>	<b>3er Trim</b>	
MALFORMACIONES CONGENITAS (Q00-Q99)	286	322	321	
ICTERICIA NEONATAL (P57-P62)	39	35	42	
OTROS TRASTORNOS DEL RN (P70-P97)	30	24	35	

<b>SINTOMAS, SIGNOS Y HALLAZGOS ANORMALES CLINICOS Y DE LABORATORIO, NO CLASIFICADO EN OTRA PARTE ( CIE10 R00-R99)</b>	<b>1er Trim</b>	<b>2do Trim</b>	<b>3er Trim</b>	
OTROS SIGNOS Y SINTOMAS (R40-R51 / R52-R70)	2686	3087	3074	
SIGNOS Y SINTOMAS DIGESTIVOS Y ABDOMEN (R10-R20)	2262	2151	2092	
SIGNOS Y SINTOMAS CARDIOVASCULARES Y RESPIRATORIOS (R00-R042 / R048-R10)	1202	1898	1689	
SIGNOS Y SINTOMAS NERVIOSO Y OSTEOUSCULAR (R25-R30)	340	416	457	
HALLAZGOS ANORMALES EN EXAMENES COMPLEMENTARIOS (R70-R95)	316	345	404	

<b>TRAUMATISMOS, ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSAS EXTERNAS (CIE10 S00- Y98)</b>	<b>1er Trim</b>	<b>2do Trim</b>	<b>3er Trim</b>	
ACCIDENTES (S00-T74 / T75-T78 / T79-T98 / V01-X60 )	2128	2210	1832	
EFFECTOS ADVERSOS, NO CLASIFICADOS EN OTRA PARTE-ALERGIA (T78)	611	461	536	
VIOLENCIA DE GENERO Y OTROS SINDROMES DE MALTRATO (Y07-Y08)	170	156	189	

<b>FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD Y CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD (CIE10 Z00-Z003/Z005-Z71/Z711-Z717/Z72-Z75/Z753-Z767/Z70-Z99/U97-U99)</b>	<b>1er Trim</b>	<b>2do Trim</b>	<b>3er Trim</b>	
PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD PARA INVESTIGACION Y EXAMENES (Z00-Z20/U97-U99)	36798	39788	38684	
PERSONAS EN CONTACTO CON SERVICIOS DE SALUD EN OTRAS CIRCUNSTANCIAS (Z70-Z80)	8054	8932	9003	
PERSONAS CON RIESGOS POTENCIALES PARA SU SALUD, RELACIONADOS CON CIRCUNSTANCIAS SOCIECONOMICAS Y PSICOSOCIALES (Z55-Z70)	3087	3405	3675	
PERSONAS CON RIESGOS POTENCIALES PARA SU SALUD, RELACIONADOS CON ENFERMEDADES TRANSMISIBLES (Z30-Z40)	607	767	627	
PERSONAS EN RIESGO DE SALUD POR HISTORIA FAMILIAR Y PERSONAL (Z80-Z99)	435	504	499	
PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD PARA PROCEDIMIENTOS ESPECIFICOS Y CUIDADOS DE SALUD (Z40-Z55)	341	360	274	

# SECRETARIA DE SALUD

## MUNICIPALIDAD DE GENERAL PUEYRREDON

### UNIDAD DE HEPATOLOGIA

El consultorio de Hepatología se inicia en el año 2010, en el Centro de Salud N°2, como respuesta principal a la demanda de pacientes con consumo problemático de alcohol.

En el año 2012, con la inauguración del Centro de Especialidades Médicas Ambulatorias (CEMA), se conforma la Unidad de Hepatología, siguiendo los objetivos del consultorio iniciado años previos, pero con la participación interdisciplinaria junto a las Divisiones de servicio social, laboratorio, enfermería, radiología y nutrición como así también la participación de otras especialidades médicas que se requieran para abordar cada caso en particular.

En esta Unidad se reciben aquellos pacientes que por derivación de los distintos centros de salud deben consultar por patologías tales como hepatitis agudas y crónicas, enfermedades autoinmunes hepáticas, hígado graso o consumo problemático de alcohol.

Dentro de la Unidad funcionan dos consultorios especializados que se organizan según el día de atención. Por un lado el Consultorio de atención para personas con consumo problemático de alcohol. El mismo se lleva a cabo en forma conjunta con profesionales médicos y asistentes sociales de la División Servicio Social Salud, y está dirigido a personas con deseos de abandono del hábito.

Se trabaja además en articulación permanente con otros efectores de salud, no solo de atención primaria como SEMDA, CAPS y Unidades Sanitarias, sino también con el Hospital Interzonal General de agudos Oscar Allende (HIGA), El Hospital Especializado Materno Infantil (HIEMI), CPA, Posada del INTI, Coordinadores de Alcohólicos Anónimos y centros de atención de personas en situación de calle (El Campito, Desayunador Don Bosco, Asar, Cáritas).

Por otro lado funciona el Consultorio Hígado Graso, que se desarrolla los últimos miércoles de cada mes en forma conjunta con la División Nutrición. El mismo se encuentra dirigido a personas con hígado graso, el cual se presenta en la mayoría de los casos en pacientes con sobrepeso, obesidad y /o diabetes.

La Unidad de Hepatología realiza en forma permanente acciones preventivas, las cuales se llevan adelante con la implementación de distintas actividades.

Se seleccionan diferentes efectores como comunidades terapéuticas, Universidades, centros de salud, centros de atención a personas en situación de calle y otros, donde se exponen charlas informativas, testeo rápido para hepatitis C , vacunación de Hepatitis B y de calendario.

Los segundos martes de cada mes la Unidad participa del Dispositivo Salud en tu barrio que es una estrategia itinerante, en donde realizamos testeos rápidos de HCV y entrega de folletería informativa sobre patología hepática.

Cada año, el 28 de Julio y en el marco de la conmemoración del Día Mundial de la Hepatitis, se realizan Jornadas de concientización sobre hepatitis virales. Las mismas se llevan a cabo en el corredor saludable y en el playón de la Iglesia Catedral de nuestra ciudad.

La Unidad de Hepatología que desde sus inicios ha incorporado la temática en distintos espacios de atención, entiende el desarrollo de la unidad como un enfoque interdisciplinario. Es por ello que además participa de charlas informativas sobre hígado graso en los talleres de nutrición brindados a la comunidad en los diferentes CAPS.

Además tiene formación y capacitación continua de los integrantes de la Unidad y asistencia a las Jornadas de Atención Primaria que se llevan a cabo anualmente a través del Comité de Investigación y docencia perteneciente a la Secretaría de Salud de la Municipalidad de General Pueyrredon, en donde realizan actualización continua a los equipos y los avances de las distintas actividades.

Dra. Claudia D'Amico - Unidad de Hepatología  
Secretaría de salud municipalidad de General Pueyrredon

Página oficial de la Unidad de Hepatología



Pehuajó 250 .  
Mar del Plata - Buenos Aires.



223 4997900 int. 1144  
[ssepidemiologia@mardelplata.gov.ar](mailto:ssepidemiologia@mardelplata.gov.ar)

**SALUD**

 MAR DEL PLATA

[mardelplata.gob.ar/salud](http://mardelplata.gob.ar/salud)