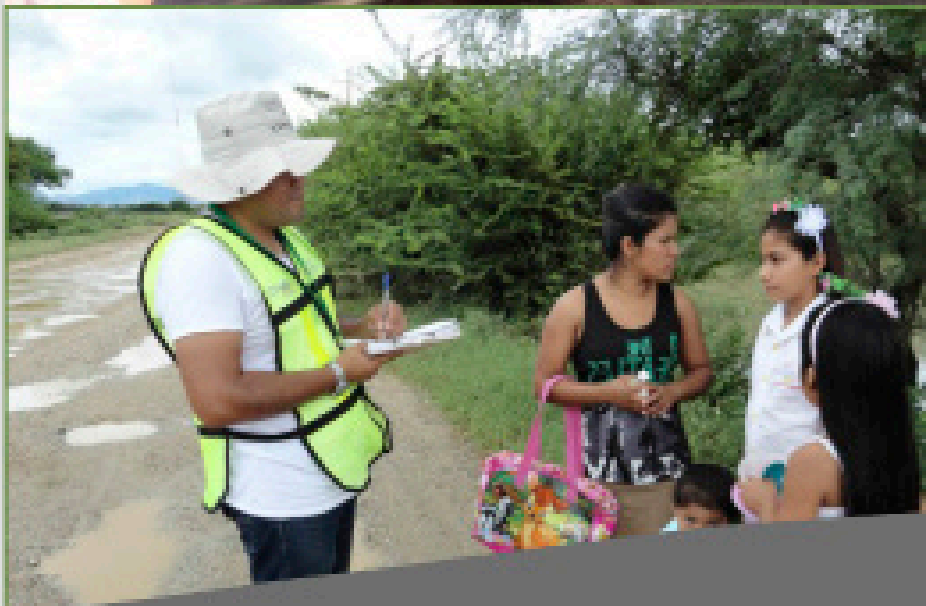


CONTENIDO

Pág.

| | |
|---|----|
| Casos Nuevos de Enfermedades | 03 |
| Infecciones respiratorias agudas | 04 |
| Enfermedades diarreicas agudas | 04 |
| Enfermedades transmisibles por vector | 04 |
| Microbacteriosis | 05 |
| Infecciones de transmisión sexual | 05 |
| Zoonosis | 05 |
| Enfermedades crónico degenerativas | 06 |
| Neoplasias malignas | 06 |
| Morbilidad materna | 06 |
| Defectos al nacimiento y otros perinatales | 07 |
| Enfermedades prevenibles por vacunación y efectos supuestamente atribuibles | 07 |
| Accidentes y lesiones | 07 |
| Defunciones en programas prioritarios | 08 |
| Mortalidad materna | 09 |



-EN LA TEMPORADA ESTACIONAL DE INFLUENZA 2018-2019, LA CUAL INICIÓ EN LA SEMANA 40, A NIVEL NACIONAL SE HAN REGISTRADO 3,729 CASOS POSITIVOS DE INFLUENZA Y 368 DEFUNCIONES. EN EL ESTADO SE TIENEN 118 CASOS CONFIRMADOS, LOS CUALES REPRESENTAN EL 3.2% DEL TOTAL, SIENDO LOS MUNICIPIOS DE LA HUASTECA, LOS MÁS AFECTADOS POR ESTE PADECIMIENTO. SE TIENEN 3 DEFUNCIONES REGISTRADAS QUE REPRESENTAN 1% POR ESTE PADECIMIENTO RESPECTO AL TOTAL NACIONAL.

- HASTA EL MOMENTO SE TIENE UN LOGRO DE VACUNACIÓN CONTRA INFLUENZA DEL 86%.

- EN LA SEMANA 41, DIÓ INICIO LA TEMPORADA DE FRÍO 2018, LA CUAL CONCLUYE EN LA SEMANA No. 11 DEL 2019. EN SAN LUIS POTOSÍ, SE TIENEN 5 CASOS DE DAÑOS A LA SALUD POR TEMPERATURAS EXTREMAS(FRÍO).

| CASO | DAÑO A LA SALUD | EDAD | SEXO | LUGAR DE OCURRENCIA | FECHA DE OCURRENCIA | SITIO DE ATENCIÓN | STATUS |
|------|-----------------|---------|------|---------------------|---------------------|-------------------|------------------|
| RSB | Hipotermia | 57 años | M | Cd. Valles | 13/11/2018 | HG Cd. Valles | Alta por mejoría |
| PHM | Hipotermia | 52 años | M | Xilitla | 14/11/2018 | HBC Xilitla | Alta por mejoría |
| LSAF | Hipotermia | 68 años | M | Cd. Valles | 16/11/2018 | HGZ6 Cd. Vallles | Alta por mejoría |
| RRG | Hipotermia | 50 años | M | Matehuala | 16/12/2018 | HG Matehuala | Alta por mejoría |
| LSAF | Hipotermia | 68 años | M | Cd. Valles | 16/11/2018 | HGZ6 Cd. Vallles | Alta por mejoría |

- REFERENTE A LA MORTALIDAD MATERNA, EN LO QUE VA DEL 2019 SE HAN REGISTRADO 63 CASOS A NIVEL NACIONAL: RMM NACIONAL 29.5, DEFUNCIONES POR MUERTE MATERNA EN EL ESTADO 3, RMM 58.7.

*FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA, INFORMES SEMANALES A LA SEMANA 05.

CASOS NUEVOS DE ENFERMEDADES

Información Epidemiológica

| DESCRIPCIÓN DEL DIAGNÓSTICO | 2019 | | 2018 | |
|--|-------|-------|-------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| CIRROSIS HEPÁTICA NO ALCOHÓLICA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CONJUNTIVITIS | 578 | 2,692 | 661 | 2,783 |
| ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO | 0 | 8 | 1 | 1 |
| ERISPELA | 5 | 15 | 2 | 20 |
| ESCABIOSIS | 50 | 254 | 50 | 255 |
| ESCARLATINA | 0 | 2 | 0 | 1 |
| FIEBRE REUMÁTICA AGUDA | 0 | 2 | 0 | 0 |
| GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL | 817 | 3,712 | 691 | 3,443 |
| HEPATITIS TIPO "A" | 1 | 4 | 1 | 6 |
| HEPATITIS TIPO "C" | 0 | 1 | 1 | 1 |
| OTRAS HEPATITIS VIRALES AGUDAS | 0 | 3 | 2 | 5 |
| INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS | 2,058 | 9,848 | 2,066 | 9,975 |
| INFECC. INVASIVAS POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE | 0 | 0 | 0 | 0. |
| INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS | 1 | 2 | 1 | 3 |
| INTOXICACIÓN AGUDA POR ALCOHOL | 5 | 39 | 7 | 48 |
| INTOXICACIÓN ALIMENTARIA BACTERIANA | 26 | 121 | 15 | 69 |
| INTOXICACIÓN POR PICADURA DE ALACRÁN | 0 | 8 | 0 | 14 |
| INTOXICACIÓN POR PONZOÑA DE ANIMALES | 3 | 18 | 2 | 17 |
| MENINGO ENCEFALITIS AMEBIANA PRIMARIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGO ENCEFALITIS POR H. INFLUENZAE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGITIS MENINGOCÓCICA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGITIS | 1 | 3 | 1 | 6 |
| MORDEDURA POR SERPIENTE | 2 | 18 | 2 | 6 |
| OTITIS MEDIA AGUDA | 759 | 3,509 | 644 | 3,162 |
| QUEMADURAS | 44 | 251 | 39 | 230 |
| TOXOPLASMOSIS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ÚLCERAS, GASTRITIS Y DUODENITIS | 719 | 3,412 | 644 | 3,303 |
| VARICELA | 78 | 303 | 106 | 475 |
| CISTICERCOSIS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MORDEDURAS POR PERRO | 62 | 302 | 63 | 297 |
| MORDEDURAS POR OTROS MAMÍFEROS | 10 | 30 | 8 | 28 |
| TENIASIS (+) | 0 | 0 | 0 | 0 |

Información Epidemiológica

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|---|--------|--------|--------|--------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 19,523 | 91,490 | 16,885 | 85,342 |
| INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, MENORES DE 5 AÑOS | 5,200 | 23,311 | 4,139 | 20,362 |
| NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS | 151 | 572 | 120 | 530 |
| NEUMONIAS Y BRONCONEUMONÍAS, MENORES DE 5 AÑOS | 76 | 240 | 33 | 155 |
| ASMA | 190 | 770 | 148 | 793 |

ENFERMEDADES DIARREICAS

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|--|-------|--------|-------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA | 2,419 | 11,084 | 1,627 | 7,703 |
| ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA, MENORES 5 AÑOS | 551 | 2,686 | 349 | 1,618 |
| COLERA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ENTEROBIASIS | 4 | 15 | 3 | 10 |
| FIEBRE TIFOIDEA | 1 | 14 | 2 | 19 |
| GIARDIASIS | 9 | 25 | 12 | 25 |
| SHIGELOSIS | 1 | 7 | 4 | 10 |
| DIARREA DEBIDA A ROTAVIRUS | 1 | 3 | 0 | 0 |

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTOR

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|---------------------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| DENGUE NO GRAVE * | 2 | 9 | 0 | 5 |
| DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA Y/O GRAVE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| PALUDISMO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ENFERMEDAD DE CHAGAS | 0 | 0 | 2 | 2 |
| ENFERMEDAD POR VIRUS CHIKUNGUNYA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INFECCIÓN POR VIRUS ZIKA | 0 | 0 | 0 | 6 |
| FIEBRE MANCHADA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TIFO MURINO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TIFO EPIDÉMICO | 0 | 0 | 0 | 0 |

* Información actualizada en base a la plataforma Nacional de la Dirección General de Epidemiología 2019.

Información Epidemiológica

MICOBACTERIOSIS

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|---------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| TUBERCULOSIS PULMONAR | 6 | 31 | 6 | 20 |
| TUBERCULOSIS OTRAS FORMAS | 3 | 18 | 1 | 10 |
| TUBERCULOSIS MENÍNGEA | 0 | 2 | 0 | 1 |
| LEPRA | 0 | 0 | 0 | 0 |

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|--------------------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| CANDIDIASIS UROGENITAL | 75 | 385 | 100 | 512 |
| CHANCRO BLANDO | 2 | 5 | 0 | 2 |
| INFECCIÓN GONOCÓCICA GENITOURINARIA | 2 | 7 | 1 | 5 |
| LINFOGRANULOMA VENÉREO POR CLAMIDIAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRICOMONIASIS UROGENITAL | 19 | 78 | 33 | 84 |
| VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO | 3 | 9 | 11 | 44 |
| SÍFILIS ADQUIRIDA | 1 | 11 | 3 | 9 |
| HERPES GENITAL | 4 | 12 | 5 | 21 |
| HEPATITIS AGUDA TIPO "B" | 0 | 0 | 0 | 1 |
| INFECCIÓN ASINTOMÁTICA POR VIH | 2 | 6 | 0 | 11 |
| SIDA | 0 | 2 | 3 | 12 |

ZOONOSIS

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|--------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| BRUCELOSIS | 2 | 5 | 2 | 8 |
| RABIA HUMANA | 0 | 0 | 0 | 0 |

Información Epidemiológica

ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE, (TIPO I) | 5 | 9 | 1 | 4 |
| DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE, (TIPO II) | 221 | 1,023 | 272 | 987 |
| ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES | 18 | 90 | 31 | 124 |
| ENFERMEDADES ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN | 22 | 113 | 37 | 137 |

NEOPLASIAS MALIGNAS

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|------------------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| TUMOR MALIGNO DE MAMA | 10 | 14 | 1 | 13 |
| TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL ÚTERO | 0 | 2 | 1 | 2 |
| DISPLASIA CERVICAL LEVE, MODERADA | 13 | 48 | 26 | 74 |
| DISPLASIA CERVICAL SEVERA | 2 | 6 | 0 | 3 |

MORBILIDAD MATERNA

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| EMBARAZO ECTÓPICO | 0 | 3 | 1 | 3 |
| DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE LA PLACENTA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRABAJO DE PARTO Y PARTO COMPLICADOS POR HEMORRAGIA | 10 | 50 | 9 | 36 |
| HEMORRAGIA POSTPARTO | 0 | 6 | 3 | 6 |
| EDEMA, PROTEINURIA Y TRANS. HIPER. DEL EMBARAZO | 51 | 278 | 44 | 231 |
| EMBARAZO TERMINADO EN ABORTO | 5 | 46 | 17 | 64 |
| PLACENTA PREVIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SEPSIS PUERPERAL | 0 | 0 | 0 | 1 |
| DIABETES EN EL EMBARAZO | 11 | 47 | 13 | 46 |
| INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS DURANTE EL EMBARAZO | 12 | 79 | 14 | 86 |

DEFECTOS AL NACIMIENTO Y OTROS PERINATALES

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|--------------------------|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ANENCEFALIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ENCEFALOCELE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MENINGOCELE | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MIELOMENINGOCELE | 0 | 1 | 0 | 0 |
| MICROCEFALIA | 0 | 2 | 0 | 0 |
| LABIO Y PALADAR HENDIDO | 0 | 4 | 0 | 2 |
| HIPOTIROIDISMO CONGÉNITO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SÍFILIS CONGÉNITA | 0 | 0 | 0 | 0 |

ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN Y EFECTOS SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ENFERMEDAD FEBRIL EXANTEMÁTICA | 2 | 6 | 4 | 5 |
| SARAMPIÓN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RUBÉOLA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RUBÉOLA CONGÉNITA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SÍNDROME COQUELUCHOIDE | 10 | 49 | 4 | 6 |
| PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA | 0 | 8 | 1 | 1 |
| TETANOS ADULTO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TETANOS NEONATAL | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFTERIA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PAROTIDITIS INFECCIOSA MENORES DE 5 AÑOS | 0 | 4 | 0 | 10 |
| POLIOMIELITIS AGUDA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOS FERINA | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TUBERCULOSIS MENÍNGEA, MENORES DE 5 AÑOS | 0 | 1 | 0 | 1 |
| EFFECTOS INDESEABLES POR VAC. Y SUB. BIOLÓGICAS | 1 | 7 | 1 | 10 |

ACCIDENTES Y LESIONES

| ENFERMEDAD | 2019 | | 2018 | |
|---|------|-------|------|-------|
| | SEM. | ACUM. | SEM. | ACUM. |
| ACCIDENTES DE TRANSPORTE EN VEHÍCULOS CON MOTOR | 95 | 550 | 123 | 503 |
| PEATÓN LESIONADO EN ACCIDENTE DE TRANSPORTE | 4 | 12 | 2 | 10 |
| HERIDA POR ARMA DE FUEGO Y PUNZOCORTANTE | 25 | 136 | 29 | 151 |

DEFUNCIONES PROGRAMAS PRIORITARIOS

Información Epidemiológica

MENORES DE 5 AÑOS

| CAUSA BÁSICA | 2018* | 2017* |
|----------------------------------|-------|-------|
| ENFERMEDADES DIARREICAS | 0 | 8 |
| INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS | 17 | 21 |
| DESNUTRICIÓN | 5 | 5 |
| LEUCEMIAS | 7 | 5 |

TRANSMISIBLES

| CAUSA BÁSICA | 2018* | 2017* |
|-----------------------|-------|-------|
| TUBERCULOSIS PULMONAR | 45 | 28 |
| VIH/SIDA | 69 | 74 |

CRÓNICO DEGENERATIVAS

| CAUSA BÁSICA | 2018* | 2017* |
|--------------------------------|-------|-------|
| DIABETES MELLITUS | 2,066 | 2,121 |
| HIPERTENSIÓN ARTERIAL | 647 | 624 |
| ISQUÉMICAS DEL CORAZÓN | 2,068 | 3,440 |
| ENFERMEDADES CEREbroVASCULARES | 768 | 774 |

NEOPLASIAS MALIGNAS

| CAUSA BÁSICA | 2018* | 2017* |
|------------------------|-------|-------|
| CÁNCER CÉRVICO UTERINO | 95 | 71 |
| CÁNCER DE MAMA | 137 | 160 |
| CÁNCER DE PRÓSTATA | 180 | 148 |

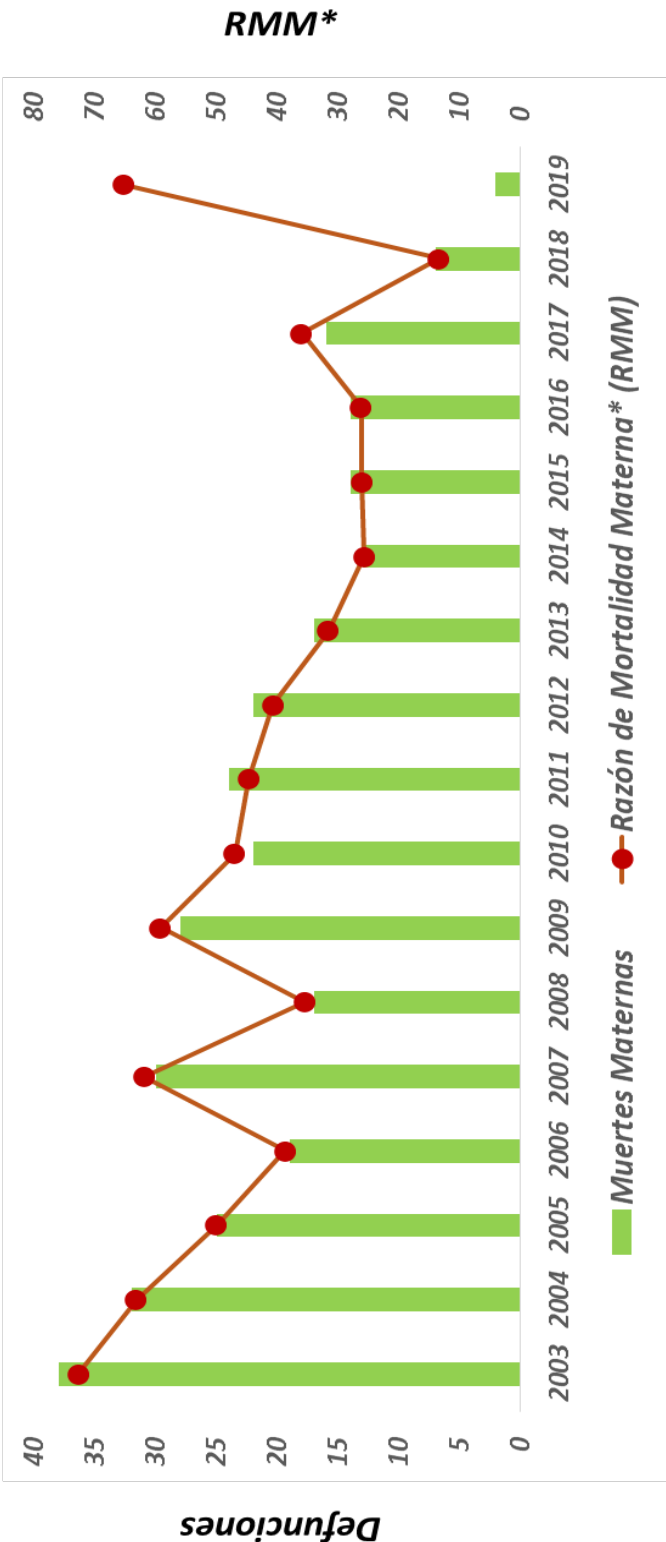
SUICIDIOS Y ACCIDENTES

| CAUSA BÁSICA | 2018* | 2017* |
|--|-------|-------|
| SUICIDIOS | 192 | 182 |
| SUICIDIOS, EN ADOLESCENTES | 39 | 25 |
| ACCIDENTES EN VEHÍCULO DE MOTOR | 237 | 375 |
| ACCIDENTES EN VEHÍC. DE MOTOR, EN ADOLESCENTES | 29 | 56 |

DEFUNCIONES MATERNAS

| Semana | No. | MM | J.S. | Diagnósticos |
|--------|-----|------|------|-------------------------------|
| 2 | 1 | AKTS | 1 | Tromboembolia pulmonar masiva |
| 2 | 2 | AVD | 1 | |

Mortalidad Materna



Fuente: INEGI, SEED.
Listados Nominales Muertes Materna.

DIRECTORIO



Dra. Mónica Liliana Rangel Martínez
Directora General

Dr. Marco A. Gamba Aguilera
Director de Salud Pública
Co-Editor

Dr. Gerardo Arteaga Domínguez
Subdirector de Epidemiología

Dr. Fernando Hernández Maldonado
Jefe del Departamento de V.U.E.

Dra. Daniela Sarahí Báez Alonso
Responsable de la Morbilidad

L.I. Eduardo Salazar Urrea
Responsable de Sistemas de Computo
Colaborador

¿TE INTERESA PARTICIPAR EN EL BOLETÍN?

Contáctanos o mándanos tu editorial a:
epidemia_99@hotmail.com
epi_slp@dgepi.salud.gob.mx

Consulta el boletín en nuestra página de internet

www.slpsalud.gob.mx

En el link epidemiología



/serviciosdesalud



@ssaslp