

PATOLOGÍA PREVALENTE ENTRE PROFESIONALES UNIVERSITARIOS

Dra. Elizabeth Donner*
Dr. Daniel Vilaró**

INTRODUCCIÓN

El presente trabajo tiene por objeto contribuir a identificar los factores de riesgo de los profesionales universitarios afiliados a la Caja de Jubilaciones y Pensiones de Profesionales Universitarios (CJPPU) que influirían en la aparición de enfermedades que provocan deficiencias que impiden el ejercicio profesional. Por deficiencia se entiende la pérdida, malformación o anomalía de un órgano o estructura, o de una función mental, psicológica, fisiológica o anatómica que pueda conllevar a una incapacidad. La incapacidad es la restricción o falta de habilidad para llevar a cabo una actividad y mantenerla en los límites considerados normales para un ser humano.

La importancia y oportunidad del estudio radica en que la información sobre morbilidad contribuye a identificar aspectos importantes relacionados con los diferentes componentes del estado de salud de la población en estudio. Permite conocer las afecciones que afectan a dicha población, el riesgo relativo de enfermar y la gravedad de las afecciones. La información numérica y cuantificable resulta imprescindible para planificar, organizar, evaluar y controlar programas y acciones de salud, fundamentalmente dirigidos a la prevención.

CARACTERÍSTICAS DEL ESTUDIO

Los datos se obtuvieron de la población de profesionales universitarios amparados por la CJPPU,

desde el 1° de enero de 1996 hasta el 31 de diciembre de 2006, en relación de actividad y que solicitaron subsidios por incapacidad transitoria. No incluye naturalmente a quienes se encuentran en declaración jurada de no ejercicio (DJNE), los que mientras permanecen en dicho estado no reciben beneficios ni realizan aportes que amparen su probable incapacidad futura.

El estudio se circunscribió a las profesiones que integraron el colectivo de la CJPPU desde su fundación en 1954, y que son:

Abogado, agrimensor, arquitecto, contador, enfermero/a, ingeniero agrónomo, ingeniero civil, ingeniero industrial, médico, odontólogo, partera, procurador, químico farmacéutico, químico industrial y veterinario.

La razón de estos límites impuestos al marco temporal del estudio resultan justificados por diversos factores: la limitación de edad hasta 35 años para los afiliados a las nuevas profesiones; su incorporación a partir del año 2006; el menor caudal cuantitativo de cada uno de esos nuevos colectivos; la circunstancia de no permitir comparar una evaluación por un período mínimo, de poblaciones cualitativa y cuantitativamente diferentes, frente a la existencia de información relevante analizada por un período de 11 años para las profesiones de afiliación más antigua a la CJPPU.

Quedan excluidas por dicha razón del presente trabajo las profesiones que fueron amparadas por la Ley 17.738 de fecha 7 de enero de 2004, cuyo ingreso efectivo se verificó hasta el 31 de mayo de 2006, en su primera vinculación⁽¹⁾.

Una de las condiciones para solicitar el beneficio de subsidio por incapacidad transitoria es que la patología que origina dicha solicitud demande una incapacidad laboral de por lo menos 30 días.

Por tanto, no se incorporaron en este estudio todas aquellas patologías que requieran un tiempo de recuperación menor a 30 días, las de breve duración que generalmente transcu-

(1) Según los registros de la CJPPU al 31 de diciembre de 2007 el total de afiliados en actividad era de 41.613, correspondiendo 39.750 a las profesiones denominadas "clásicas" y 1.863 a las "nuevas". Dentro de las recién incorporadas se encuentran las licenciaturas en: Bibliotecología, Ciencia Política, Ciencias Antropológicas, Ciencias Biológicas, Ciencias de la Comunicación, Ciencias Históricas, Diseño, Educación, Educación Física, Estadística, Filosofía, Fisioterapia, Fonoaudiología, Geografía, Geología, Laboratorio Clínico, Letras, Lingüística, Marketing, Matemática, Neumocardiología, Nutricionista, Oftalmología, Psicología, Psicomotricidad, Psicopedagogía, Radiología, Relaciones Internacionales, Sociología, Tecnología Odontológica, Trabajo Social y Traductor Público. De este conjunto (1.863), 750 correspondían a Psicología, 132 a Ciencias de la Comunicación, 120 a Nutricionista, 110 a Tecnología Odontológica, 104 a Trabajo Social, 99 a Traductor Público, 95 a Fisioterapia, 70 a Psicomotricidad, 69 a Sociología, 67 a Fonoaudiología, 48 a Ciencias Biológicas, 39 a Relaciones Internacionales y las demás con cifras muy inferiores.

rran como enfermedades de evolución aguda y restitución integral a sus tareas. Tal es el caso de las afecciones respiratorias agudas, intervenciones quirúrgicas de breve evolución, trastornos de los diversos aparatos y sistemas orgánicos que no inhabilitan para reanudar las tareas en un lapso menor al mes.

El promedio anual del período en estudio es de 34.074 para los afiliados activos y de 21.800 para los afiliados con DJNE.

No se tuvieron en cuenta los subsidios por gravidez ni las patologías relacionadas con el embarazo.

Las patologías se clasificaron de acuerdo al CIE.10 (Clasificación Internacional de Enfermedades) aprobada en 1989 por la Conferencia Internacional para la Décima Revisión de la Clasificación Internacional de Enfermedades y aprobada por la 43ª Asamblea Mundial de la Salud. Dicha clasificación permite el conocimiento de las enfermedades y otras dolencias que padece la población a partir de terminologías y definiciones uniformes que facilitan su estudio y análisis comparativo.

El estudio abarca 11 años (1996-2006) y se registraron 3.599 datos.

La segmentación por sexo es de una amplia dispersión en cada profesión, siendo la de partera un 100% del género femenino, la de enfermera en un alto porcentaje, la de odontólogo, médico, abogado, contador con

porcentajes predominantes de género femenino, en tanto las de ingeniero, agrimensor, veterinario, son de género masculino prevalente.

COMENTARIOS

En la primera parte del estudio se comparan las tasas de prevalencia de cada una las profesiones en el total de subsidios y por patologías⁽²⁾.

Se presentan tablas que contienen: número de casos, porcentajes y tasas; se realiza su correspondiente representación gráfica. No se realiza representación gráfica de aquellos datos cuyos registros representan el 100%.

La primera gráfica contabiliza la totalidad de los subsidios. La tasa general se toma como media para poder comparar qué profesiones tienen una superior y cuáles una inferior.

A continuación se presenta la discriminación por patologías del total de los subsidios y su relación por sexo y edad. A continuación se toman las cinco patologías más frecuentes y se hace un análisis de causas en el total de los subsidios y en aquellas profesiones que se encuentran por arriba de la media.

(2) Prevalencia: se define como número total de casos de una patología que existe en una población determinada en un momento o tiempo específico.

CONCLUSIONES

Los datos consignados revelan que los integrantes de todas las profesiones relacionadas con la salud (enfermera/partera⁽³⁾, médicos, odontólogos y veterinarios) enferman en una proporción mayor que las restantes profesiones.

Si bien los abogados/procuradores⁽⁴⁾, agrimensores, ingenieros agrónomos y arquitectos se encuentran por debajo de la media, están en un nivel un poco superior a los químicos farmacéuticos e industriales⁽⁵⁾, contadores e ingenieros civiles e industriales⁽⁶⁾, quienes son los que menos enferman, o al menos no solicitan subsidio por incapacidad temporal por las mismas patologías.

Cuando analizamos cada patología en detalle vemos que las profesiones relacionadas con la salud en su gran mayoría se encuentran en los primeros lugares, por encima de la media respecto de todas las demás profesiones. La única profesión que

en todas las patologías presenta una prevalencia mayor que la media es la de médico.

Del estudio surge que las patologías más frecuentes que originaron subsidios por incapacidad transitoria fueron: traumatológica, mioarticular, tumores malignos, cardiovascular y psiquiátrica.

PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA

A nivel general vemos que el 52% corresponde a patologías de los miembros inferiores (fracturas, traumatismos, luxaciones, esguinces, roturas de tendones, etc.).

El 41,38% corresponde a patologías de miembros superiores.

La profesión que con más frecuencia padece esta patología es la de odontólogo. Siendo sus porcentajes 36% para miembros superiores y 32% para miembros inferiores.

Los veterinarios presentan 46% en miembros superiores y 43% a nivel de miembros inferiores.

En los médicos las patologías de miembros inferiores representan 56% del total y las de miembros superiores 37,5%.

En enfermeras y parteras existe una igualdad de porcentajes entre miembros superiores e inferiores (34%).

Los traumatismos y fracturas de columna que promedian 4% en médicos y veterinarios, en enfermeras y

(3) Las profesiones de enfermera y/o partera a los efectos de este estudio se han unificado, en virtud de su bajo número dentro del colectivo de las profesiones consideradas clásicas, o de mayor antigüedad en la población de la CJPPU.

(4) Abogados y procuradores fueron agrupados como un bloque único a los efectos del presente estudio.

(5) Los químicos farmacéuticos y químicos industriales fueron unificados a los efectos de este estudio.

(6) Los ingenieros civiles, mecánicos e industriales fueron unificados a los fines del presente estudio.

parteras su porcentaje crece a 15%, mientras que en odontólogos no se registraron casos.

En patología traumatológica se incluyen traumatismos y fracturas ocurridos por golpes o caídas desde su altura. Los accidentes mayores y los accidentes de tránsito se clasifican en accidentes.

PATOLOGÍA MIOARTICULAR

Dentro de esta patología, el 46% de los casos corresponde a enfermedades de la columna vertebral (a nivel columna lumbar el 34% y a nivel cervical el 11,9%). Le siguen en importancia los trastornos tendinosos de miembros superiores.

Las profesiones que se encuentran por encima de la media son las mismas cuatro que en la patología traumatológica.

Del total, el 62% corresponde al sexo femenino y se produce su mayor frecuencia entre los 45 y 50 años.

Para las profesiones de enfermera y partera no hay nada destacable ya que es muy similar al total.

En los odontólogos es llamativo el aumento de los trastornos de los tendones de miembros superiores, llegando al 42%. Su mayor frecuencia de presentación se produce en el sexo femenino entre los 45 y 50 años, y en el sexo masculino entre los 55 y 60 años.

Los médicos tienen un porcentaje menor que el total en los trastornos

tendinosos de los miembros superiores y algo mayor en coxoartrosis.

Respecto a los veterinarios se da un aumento significativo en las patologías de columna lumbar (54,5%).

TUMORES MALIGNOS

Analizando el total de subsidios por esta causa vemos que en el sexo femenino el 76,6% corresponden al aparato genital, con localizaciones en: mama (63,05%), ovario (7,12%) y útero y órganos genitales externos (6,44%). Fuera de estas localizaciones los más frecuentes se encuentran en el aparato digestivo (4,75%) y en el aparato respiratorio (3,73%). La mayor frecuencia se produce entre los 45 y 50 años.

En el sexo masculino la localización más frecuente es en el aparato digestivo, 19,53%, seguido por los del aparato respiratorio, con 18,14%. En tercer lugar se encuentra la localización en próstata con 17,21%. La mayor frecuencia se produce entre los 55 y 60 años.

Médicos: en el sexo femenino se destaca que luego de la localización en mama, lo más frecuente es en aparato respiratorio. En el sexo masculino es similar al total, aumentando el porcentaje de la localización en próstata.

Enfermeras/parteras: se destaca la disminución de porcentaje en mama (23,53%) y el aumento en casi todas las restantes localizaciones: ovario,

útero y órganos genitales externos, aparato digestivo y aparato urinario.

Odontólogos: presentan en el sexo femenino un porcentaje mayor en mama y menor en útero y órganos genitales externos. En el sexo masculino es muy notorio el aumento del porcentaje en el aparato urinario (33,33%). También hay un incremento en el porcentaje de los tumores malignos del aparato digestivo y no se registraron eventos en el aparato respiratorio.

PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Y CIRCULATORIA

El 50,65% corresponden a patología isquémica del corazón y el 17,8% a patología cerebrovascular (isquémica el 9,8% y hemorrágica el 8%). Le siguen en importancia las enfermedades de las venas, vasos y ganglios linfáticos con 12,9%.

Hay un neto predominio en el sexo masculino y el pico se produce entre los 50 y 55 años.

Lo destacable es que entre las profesiones que se enferman de esta patología por encima de la media se encuentra en segundo lugar los agrimensores, teniendo estos y los médicos un comportamiento similar al total.

Respecto a las enfermeras-parteras aumentan a casi el doble las enfermedades de las venas, vasos y ganglios linfáticos y las enfermeda-

des hemorrágicas del SNC, mientras que disminuye notoriamente (16,6%) la frecuencia de las enfermedades isquémicas del corazón.

En los odontólogos también aumentan las enfermedades de las venas, vasos y ganglios linfáticos a más del doble y disminuyen las enfermedades isquémicas del corazón.

PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA

Respecto a la patología psiquiátrica, 84,29% corresponde a trastornos del humor (trastornos depresivos y trastornos bipolares), seguidos por los trastornos neuróticos (5,71%), y esquizofrenia y trastornos delirantes en 4,64%.

Las profesiones (enfermera-partera, médico y odontólogo) que se afectan por encima de la media, tienen un comportamiento similar, aunque destacamos que los odontólogos tienen el doble porcentaje en esquizofrenia y trastornos delirantes.

COMENTARIOS FINALES

La información estadística presentada debería seguirse del estudio de las incapacidades definitivas por causales de enfermedad, que originan jubilación anticipada de los profesionales, que en esta presentación no se han abordado. Sin embargo, puede comentarse que en líneas generales la certificación por incapacidad de las principales causas es seguida por el retiro precoz, cuando su incidencia

en la vida de relación se manifiesta de manera limitante.

Es posible que para algunas de las causas aquí examinadas, puedan realizarse programas de prevención para cada colectivo, que deberían ser realizadas mediante estudios más profundos de cada colectivo profesional.

Aunque no existe registro de la prevalencia de enfermedad entre los profesionales con DJNE, puede deducirse que cada colectivo seguiría patrones similares. Si se toma en consideración que el 45% de los

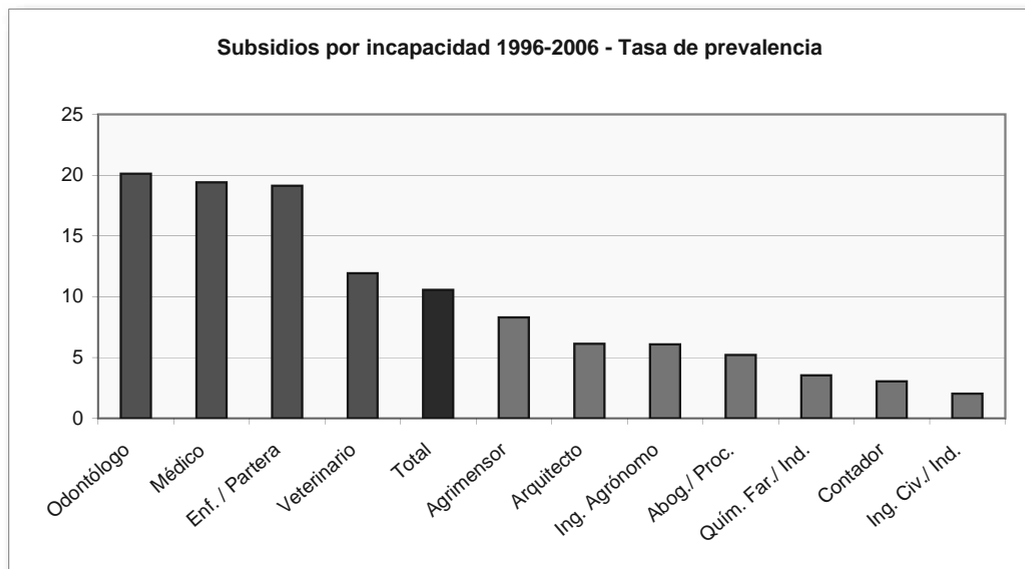
profesionales en actividad en el país están afiliados a la CJPPU pero con DJNE, fácil resultará considerar la importancia de estos fenómenos en nuestra sociedad y la importancia de emprender acciones de salud en correspondencia con este relevamiento.

*** Médica encargada del Servicio Médico de la CJPPU.**

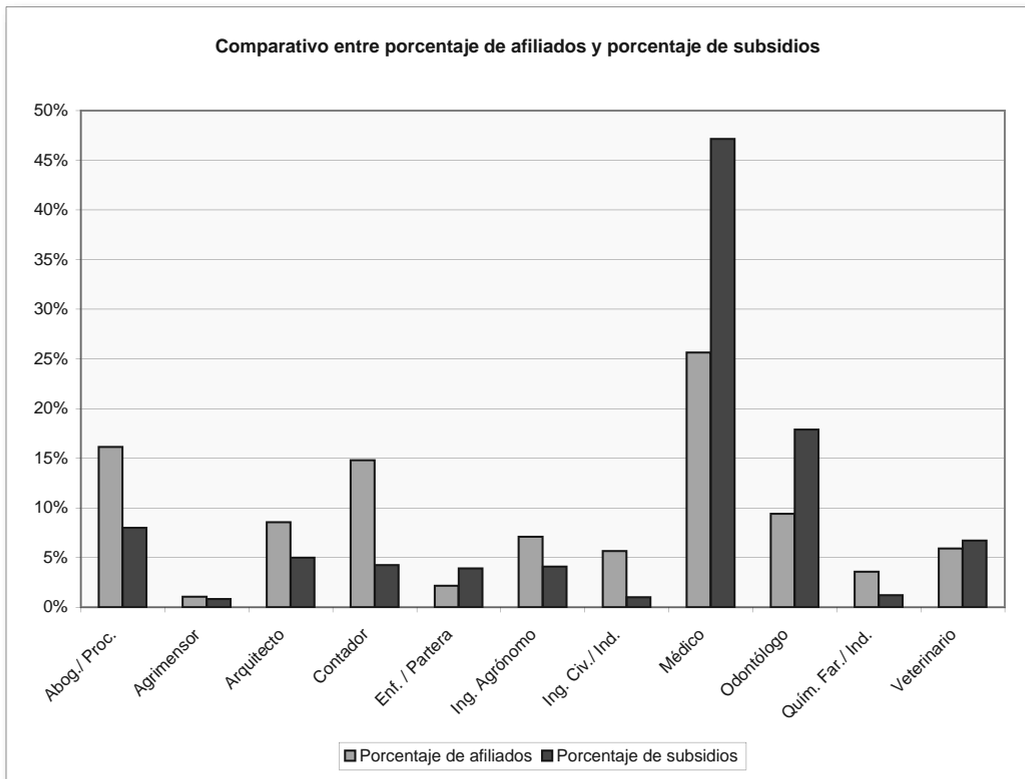
**** Médico del Servicio Médico de la CJPPU.**

| TOTAL SUBSIDIOS 1996 - 2006 | | | |
|-----------------------------|---|-------------------------------------|--------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | Nº de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa |
| Abog./Proc. | 5496 | 288 | 5,240 |
| Agrimensor | 361 | 30 | 8,310 |
| Arquitecto | 2919 | 179 | 6,132 |
| Contador | 5047 | 153 | 3,032 |
| Enf./Partera | 737 | 141 | 19,132 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 147 | 6,082 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 36 | 1,865 |
| Médico | 8733 | 1697 | 19,432 |
| Odontólogo | 3201 | 644 | 20,119 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 43 | 3,539 |
| Veterinario | 2018 | 241 | 11,943 |
| Total | 34074 | 3599 | 10,562 |

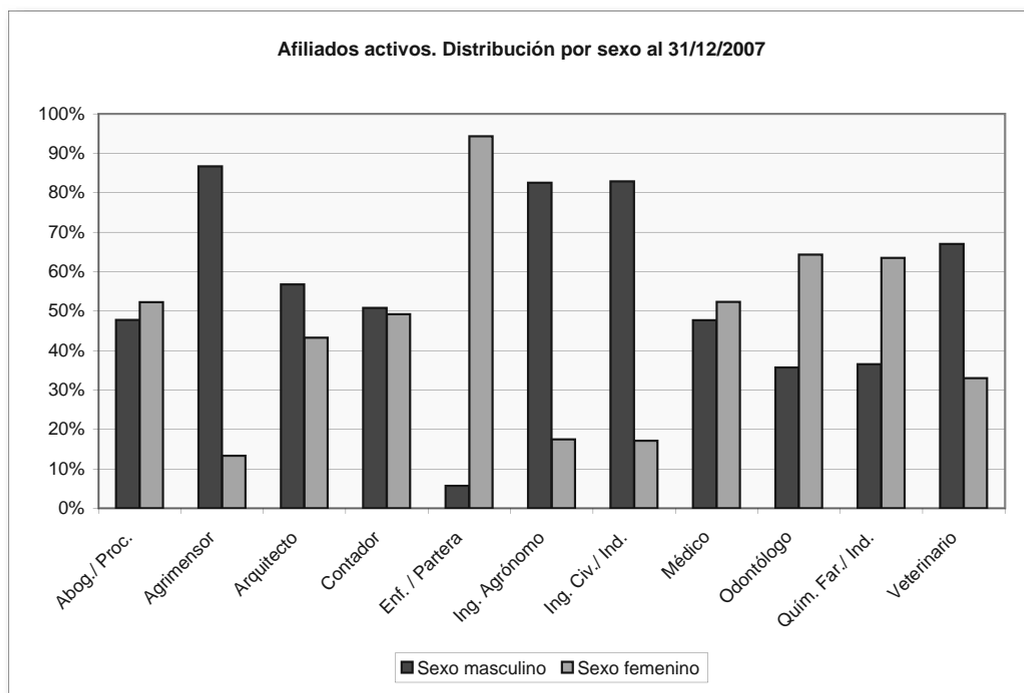
| Profesión | Tasa |
|------------------|--------|
| Odontólogo | 20,119 |
| Médico | 19,409 |
| Enf./Partera | 19,132 |
| Veterinario | 11,943 |
| Total | 10,562 |
| Agrimensor | 8,310 |
| Arquitecto | 6,132 |
| Ing. Agrónomo | 6,082 |
| Abog./Proc. | 5,222 |
| Quím. Far./ Ind. | 3,539 |
| Contador | 3,032 |
| Ing. Civ./ Ind. | 2,021 |



| TOTAL SUBSIDIOS 1996 - 2006 | | | | |
|-----------------------------|---|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1966 - 2006 | Porcentaje de afiliados | N° de subsidios período 1996 - 2006 | Porcentaje de subsidios |
| Abog./Proc. | 5496 | 16,13% | 288 | 8,00% |
| Agrimensor | 361 | 1,06% | 30 | 0,83% |
| Arquitecto | 2919 | 8,57% | 179 | 4,97% |
| Contador | 5047 | 14,81% | 153 | 4,25% |
| Enf./Partera | 737 | 2,16% | 141 | 3,92% |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 7,09% | 147 | 4,08% |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 5,66% | 36 | 1,00% |
| Médico | 8733 | 25,63% | 1697 | 47,15% |
| Odontólogo | 3201 | 9,39% | 644 | 17,89% |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 3,57% | 43 | 1,19% |
| Veterinario | 2018 | 5,92% | 241 | 6,70% |
| Total | 34074 | 100,00% | 3599 | 100,00% |



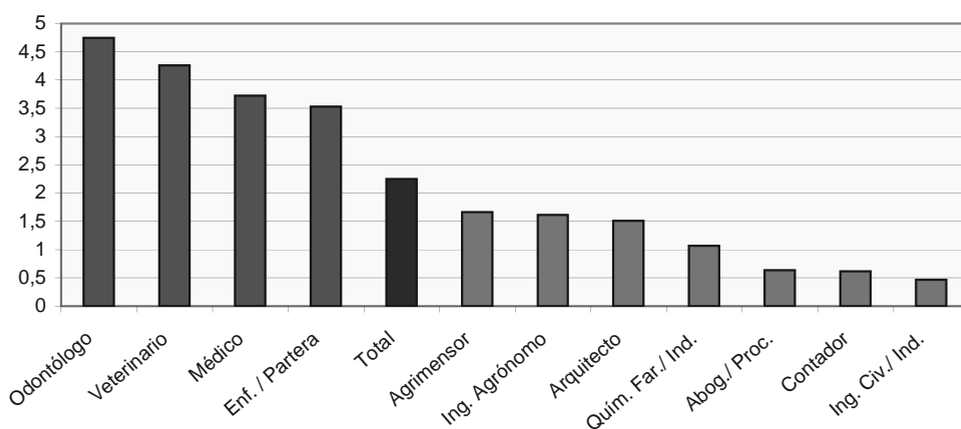
| Afiliados activos discriminados por sexo al 31/12/2007 | | |
|--|----------------|---------------|
| Profesión | Sexo masculino | Sexo femenino |
| Abog./Proc. | 47,77% | 52,23% |
| Agrimensor | 86,72% | 13,28% |
| Arquitecto | 56,73% | 43,27% |
| Contador | 50,82% | 49,18% |
| Enf./Partera | 5,68% | 94,32% |
| Ing. Agrónomo | 82,54% | 17,46% |
| Ing. Civ./ Ind. | 82,89% | 17,11% |
| Médico | 47,67% | 52,33% |
| Odontólogo | 35,67% | 64,33% |
| Quím. Far./ Ind. | 36,53% | 63,47% |
| Veterinario | 67,02% | 32,98% |
| Total | 53,01% | 46,99% |



| Patología traumatológica | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | Nº de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 35 | 0,637 |
| Agrimensor | 361 | 6 | 1,662 |
| Arquitecto | 2919 | 44 | 1,507 |
| Contador | 5047 | 31 | 0,614 |
| Enf./Partera | 737 | 26 | 3,528 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 39 | 1,614 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 9 | 0,466 |
| Médico | 8733 | 325 | 3,722 |
| Odontólogo | 3201 | 152 | 4,749 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 13 | 1,070 |
| Veterinario | 2018 | 86 | 4,262 |
| Total | 34074 | 766 | 2,248 |

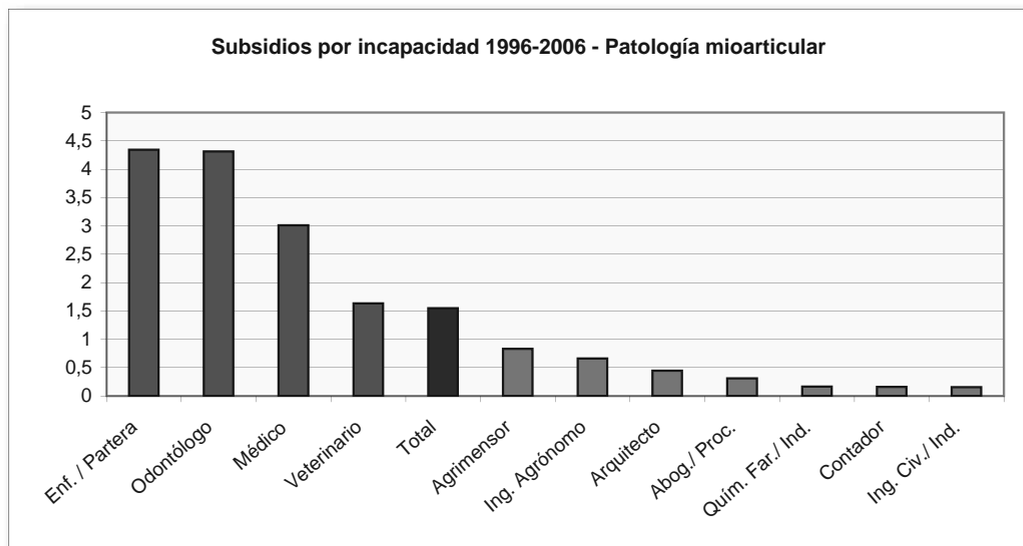
| Profesión | Tasa |
|------------------|--------|
| Odontólogo | 4,749 |
| Veterinario | 4,262 |
| Médico | 3,722 |
| Enf./Partera | 3,528 |
| Total | 2,248 |
| Agrimensor | 1,662 |
| Ing. Agrónomo | 1,614 |
| Arquitecto | 1,507 |
| Quím. Far./ Ind. | 1,070 |
| Abog./Proc. | 0,637 |
| Contador | 0,614 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,466 |
| | 26,078 |

Subsidios por incapacidad 1996-2006 - Patología traumatológica



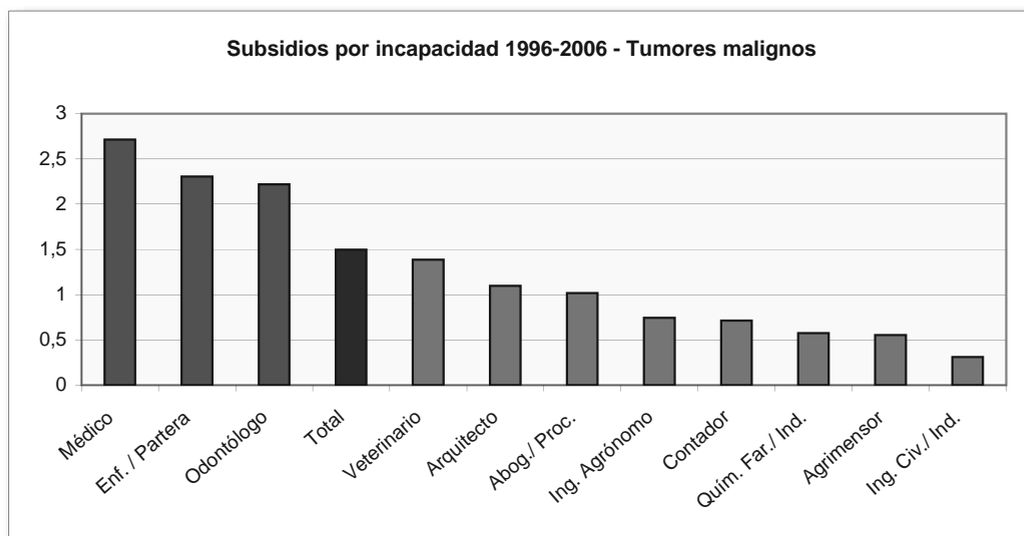
| Patología mioarticular | | | |
|------------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | N° de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 17 | 0,309 |
| Agrimensor | 361 | 3 | 0,831 |
| Arquitecto | 2919 | 13 | 0,445 |
| Contador | 5047 | 8 | 0,159 |
| Enf./Partera | 737 | 32 | 4,342 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 16 | 0,662 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 3 | 0,155 |
| Médico | 8733 | 263 | 3,012 |
| Odontólogo | 3201 | 138 | 4,311 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 2 | 0,165 |
| Veterinario | 2018 | 33 | 1,635 |
| Total | 34074 | 528 | 1,550 |

| Profesión | Tasa |
|------------------|--------|
| Enf./Partera | 4,342 |
| Odontólogo | 4,311 |
| Médico | 3,012 |
| Veterinario | 1,635 |
| Total | 1,550 |
| Agrimensor | 0,831 |
| Ing. Agrónomo | 0,662 |
| Arquitecto | 0,445 |
| Abog./Proc. | 0,309 |
| Quím. Far./ Ind. | 0,165 |
| Contador | 0,159 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,155 |
| | 17,576 |



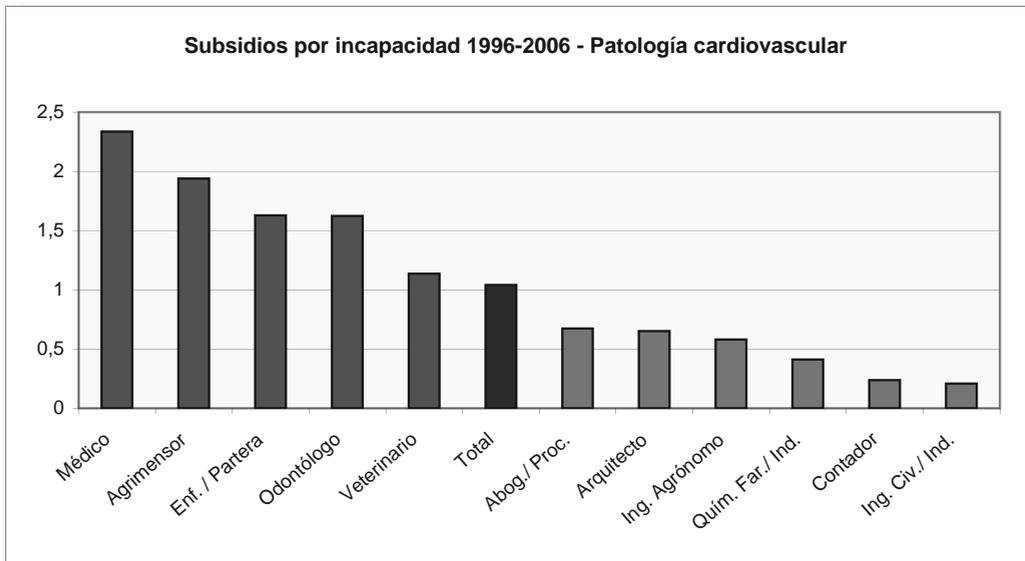
| Tumores malignos | | | |
|------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | N° de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 56 | 1,019 |
| Agrimensor | 361 | 2 | 0,554 |
| Arquitecto | 2919 | 32 | 1,096 |
| Contador | 5047 | 36 | 0,713 |
| Enf./Partera | 737 | 17 | 2,307 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 18 | 0,745 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 6 | 0,311 |
| Médico | 8733 | 237 | 2,714 |
| Odontólogo | 3201 | 71 | 2,218 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 7 | 0,576 |
| Veterinario | 2018 | 28 | 1,388 |
| Total | 34074 | 510 | 1,497 |

| Profesión | Tasa |
|------------------|-------|
| Médico | 2,714 |
| Enf./Partera | 2,307 |
| Odontólogo | 2,218 |
| Total | 1,497 |
| Veterinario | 1,388 |
| Arquitecto | 1,096 |
| Abog./Proc. | 1,019 |
| Ing. Agrónomo | 0,745 |
| Contador | 0,713 |
| Quím. Far./ Ind. | 0,576 |
| Agrimensor | 0,554 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,311 |



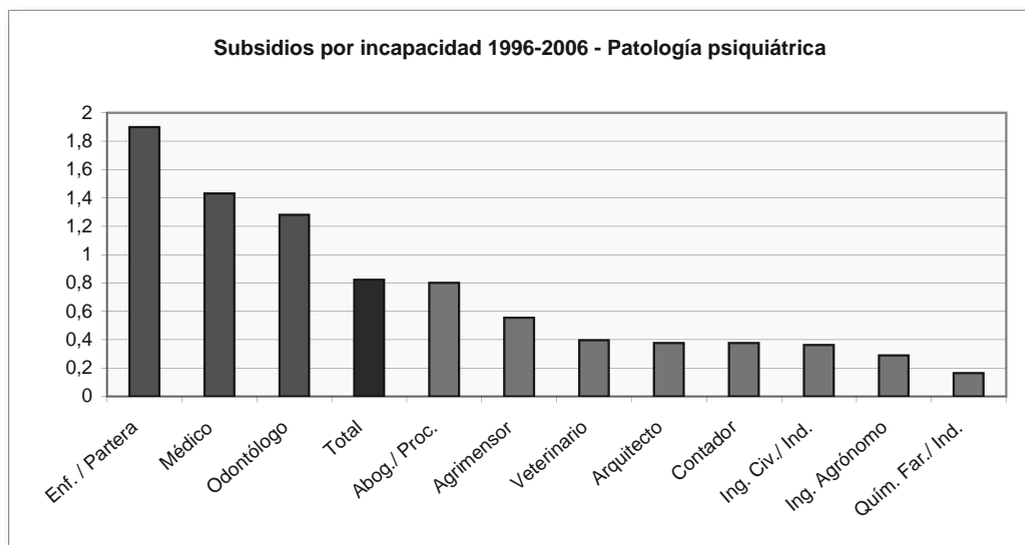
| Patología cardiovascular | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | Nº de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 37 | 0,673 |
| Agrimensor | 361 | 7 | 1,939 |
| Arquitecto | 2919 | 19 | 0,651 |
| Contador | 5047 | 12 | 0,238 |
| Enf./Partera | 737 | 12 | 1,628 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 14 | 0,579 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 4 | 0,207 |
| Médico | 8733 | 204 | 2,336 |
| Odontólogo | 3201 | 52 | 1,624 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 5 | 0,412 |
| Veterinario | 2018 | 21 | 1,041 |
| Total | 34074 | 387 | 1,136 |

| Profesión | Tasa |
|------------------|--------|
| Médico | 2,336 |
| Agrimensor | 1,939 |
| Enf./Partera | 1,628 |
| Odontólogo | 1,624 |
| Veterinario | 1,136 |
| Total | 1,041 |
| Abog./Proc. | 0,673 |
| Arquitecto | 0,651 |
| Ing. Agrónomo | 0,579 |
| Quím. Far./ Ind. | 0,412 |
| Contador | 0,238 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,207 |
| | 12,464 |



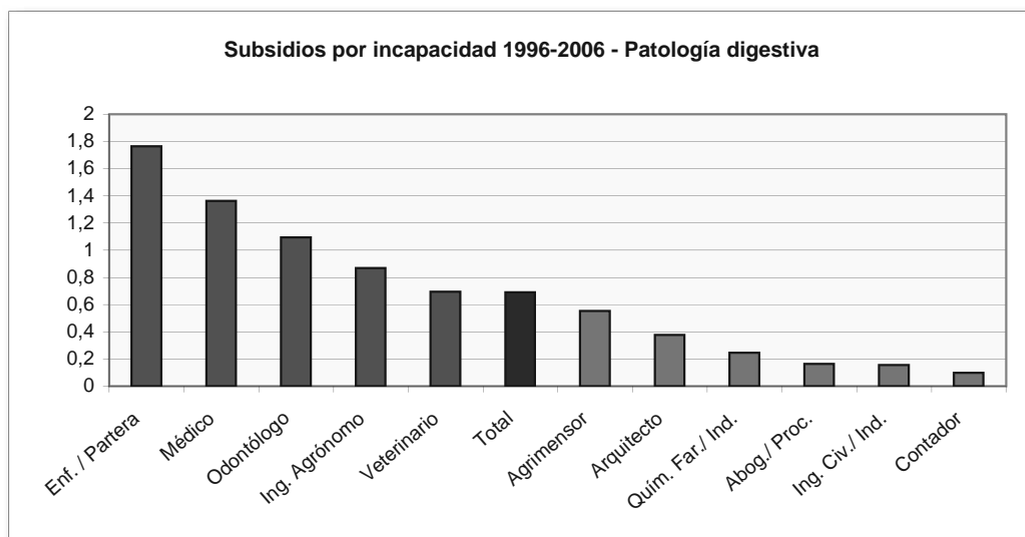
| Patología psiquiátrica | | | |
|------------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | Nº de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 45 | 0,819 |
| Agrimensor | 361 | 2 | 0,554 |
| Arquitecto | 2919 | 11 | 0,377 |
| Contador | 5047 | 19 | 0,376 |
| Enf./Partera | 737 | 14 | 1,900 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 7 | 0,290 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 4 | 0,207 |
| Médico | 8733 | 127 | 1,454 |
| Odontólogo | 3201 | 41 | 1,281 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 2 | 0,165 |
| Veterinario | 2018 | 8 | 0,396 |
| Total | 34074 | 280 | 0,822 |

| Profesión | Tasa |
|------------------|-------|
| Enf./Partera | 1,900 |
| Médico | 1,431 |
| Odontólogo | 1,281 |
| Total | 0,822 |
| Abog./Proc. | 0,801 |
| Agrimensor | 0,554 |
| Veterinario | 0,396 |
| Arquitecto | 0,377 |
| Contador | 0,376 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,363 |
| Ing. Agrónomo | 0,290 |
| Quím. Far./ Ind. | 0,165 |
| | 8,755 |



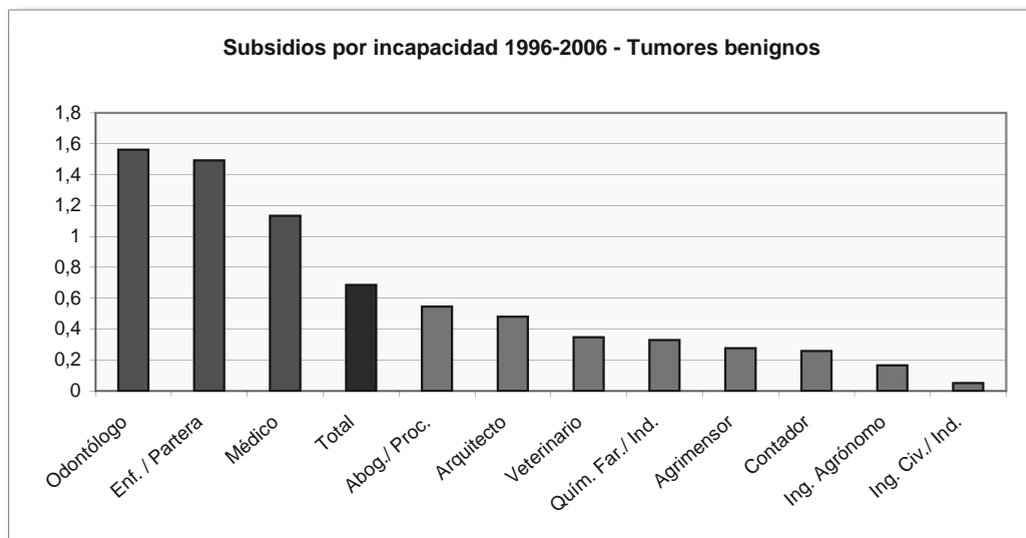
| Patología digestiva | | | |
|---------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | Nº de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 9 | 0,164 |
| Agrimensor | 361 | 2 | 0,554 |
| Arquitecto | 2919 | 11 | 0,377 |
| Contador | 5047 | 5 | 0,099 |
| Enf./Partera | 737 | 13 | 1,764 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 21 | 0,869 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 3 | 0,155 |
| Médico | 8733 | 119 | 1,363 |
| Odontólogo | 3201 | 35 | 1,093 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 3 | 0,247 |
| Veterinario | 2018 | 14 | 0,694 |
| Total | 34074 | 235 | 0,690 |

| Profesión | Tasa |
|------------------|-------|
| Enf./Partera | 1,764 |
| Médico | 1,363 |
| Odontólogo | 1,093 |
| Ing. Agrónomo | 0,869 |
| Veterinario | 0,694 |
| Total | 0,690 |
| Agrimensor | 0,554 |
| Arquitecto | 0,377 |
| Quím. Far./ Ind. | 0,247 |
| Abog./Proc. | 0,164 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,155 |
| Contador | 0,099 |



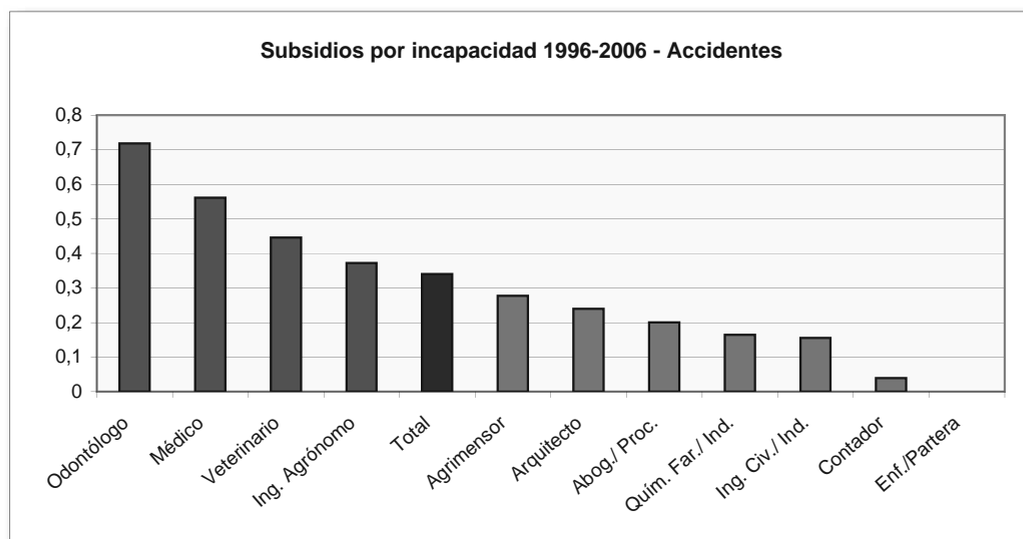
| Tumores benignos | | | |
|------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | Nº de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 30 | 0,546 |
| Agrimensor | 361 | 1 | 0,277 |
| Arquitecto | 2919 | 14 | 0,480 |
| Contador | 5047 | 13 | 0,258 |
| Enf./Partera | 737 | 11 | 1,493 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 4 | 0,165 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 1 | 0,052 |
| Médico | 8733 | 99 | 1,134 |
| Odontólogo | 3201 | 50 | 1,562 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 4 | 0,329 |
| Veterinario | 2018 | 7 | 0,347 |
| Total | 34074 | 234 | 0,687 |

| Profesión | Tasa |
|------------------|-------|
| Odontólogo | 1,562 |
| Enf./Partera | 1,493 |
| Médico | 1,134 |
| Total | 0,687 |
| Abog./Proc. | 0,546 |
| Arquitecto | 0,480 |
| Veterinario | 0,347 |
| Quím. Far./ Ind. | 0,329 |
| Agrimensor | 0,277 |
| Contador | 0,258 |
| Ing. Agrónomo | 0,165 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,052 |
| | 7,328 |



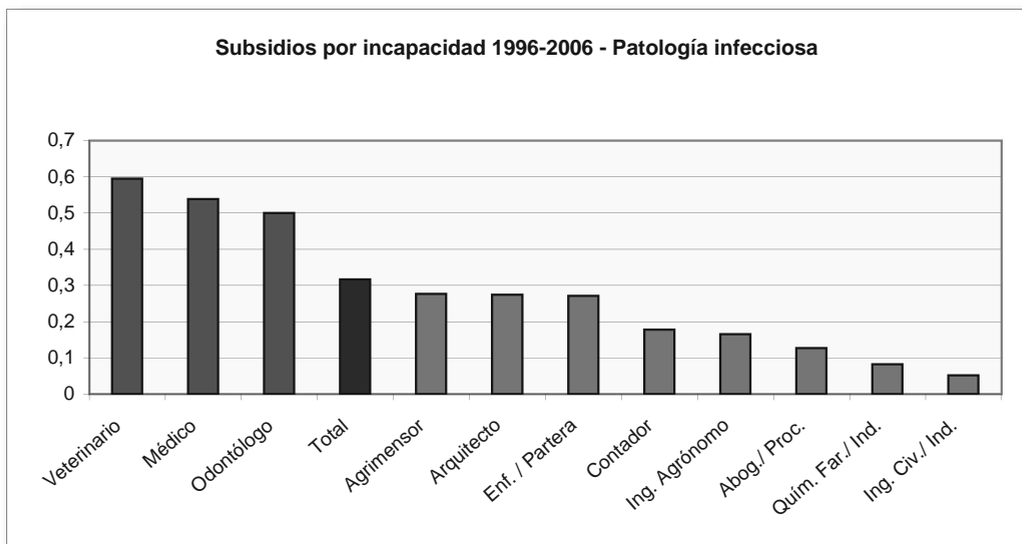
| Accidentes | | | |
|------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | Nº de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 11 | 0,200 |
| Agrimensor | 361 | 1 | 0,277 |
| Arquitecto | 2919 | 7 | 0,240 |
| Contador | 5047 | 2 | 0,040 |
| Enf./Partera | 737 | 0 | 0 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 9 | 0,372 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 3 | 0,155 |
| Médico | 8733 | 49 | 0,561 |
| Odontólogo | 3201 | 23 | 0,719 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 2 | 0,165 |
| Veterinario | 2018 | 9 | 0,446 |
| Total | 34074 | 116 | 0,340 |

| Profesión | Tasa |
|------------------|-------|
| Odontólogo | 0,719 |
| Médico | 0,561 |
| Veterinario | 0,446 |
| Ing. Agrónomo | 0,372 |
| Total | 0,340 |
| Agrimensor | 0,277 |
| Arquitecto | 0,240 |
| Abog./Proc. | 0,200 |
| Quím. Far./ Ind. | 0,165 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,155 |
| Contador | 0,040 |
| Enf./Partera | 0 |
| | 3,515 |

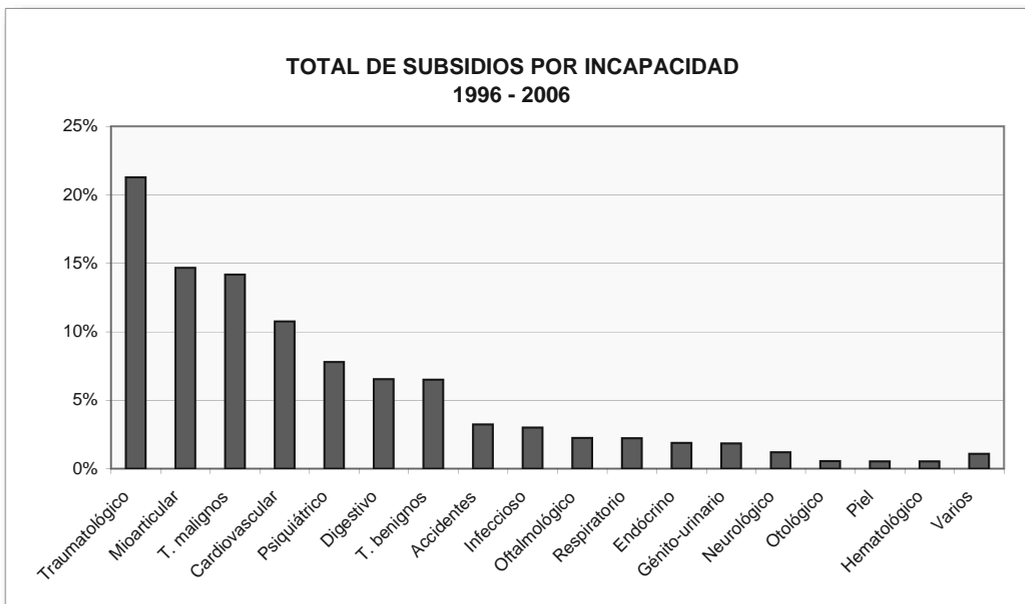


| Patología infecciosa | | | |
|----------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Profesión | Promedio de afiliados período 1996 - 2006 | Nº de subsidios período 1996 - 2006 | Tasa de prevalencia |
| Abog./Proc. | 5496 | 7 | 0,127 |
| Agrimensor | 361 | 1 | 0,277 |
| Arquitecto | 2919 | 8 | 0,274 |
| Contador | 5047 | 9 | 0,178 |
| Enf./Partera | 737 | 2 | 0,271 |
| Ing. Agrónomo | 2417 | 4 | 0,165 |
| Ing. Civ./ Ind. | 1930 | 1 | 0,052 |
| Médico | 8733 | 47 | 0,538 |
| Odontólogo | 3201 | 16 | 0,500 |
| Quím. Far./ Ind. | 1215 | 1 | 0,082 |
| Veterinario | 2018 | 12 | 0,595 |
| Total | 34074 | 108 | 0,317 |

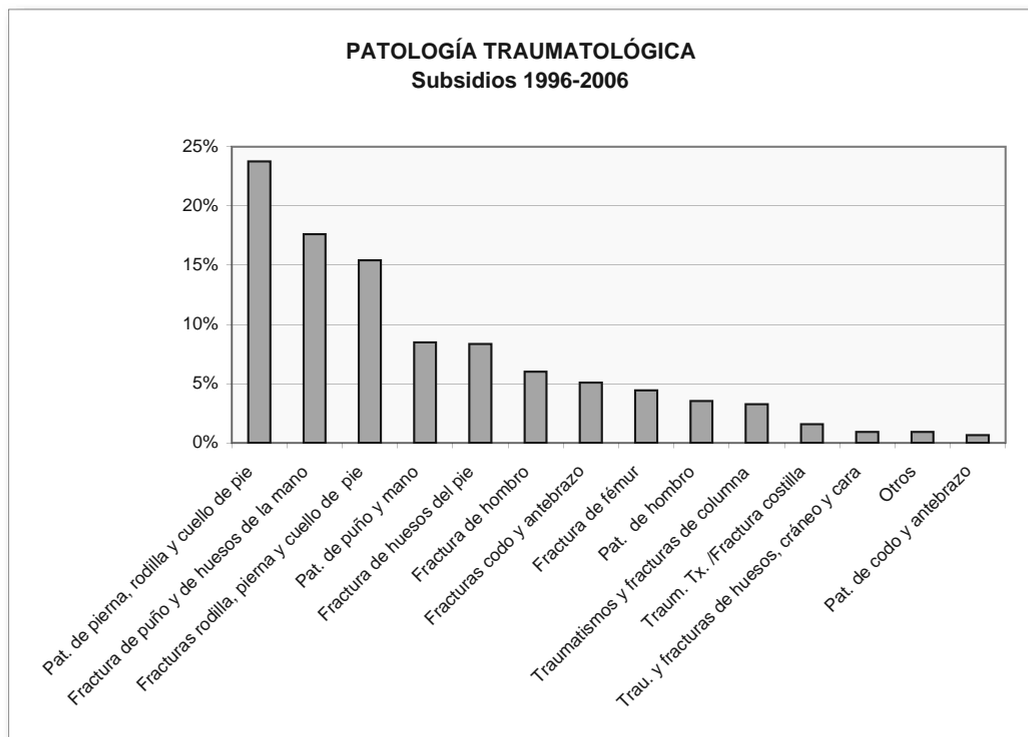
| Profesión | Tasa |
|------------------|-------|
| Veterinario | 0,595 |
| Médico | 0,538 |
| Odontólogo | 0,500 |
| Total | 0,317 |
| Agrimensor | 0,277 |
| Arquitecto | 0,274 |
| Enf./Partera | 0,271 |
| Contador | 0,178 |
| Ing. Agrónomo | 0,165 |
| Abog./Proc. | 0,127 |
| Quím. Far./ Ind. | 0,082 |
| Ing. Civ./ Ind. | 0,052 |
| | 3,377 |



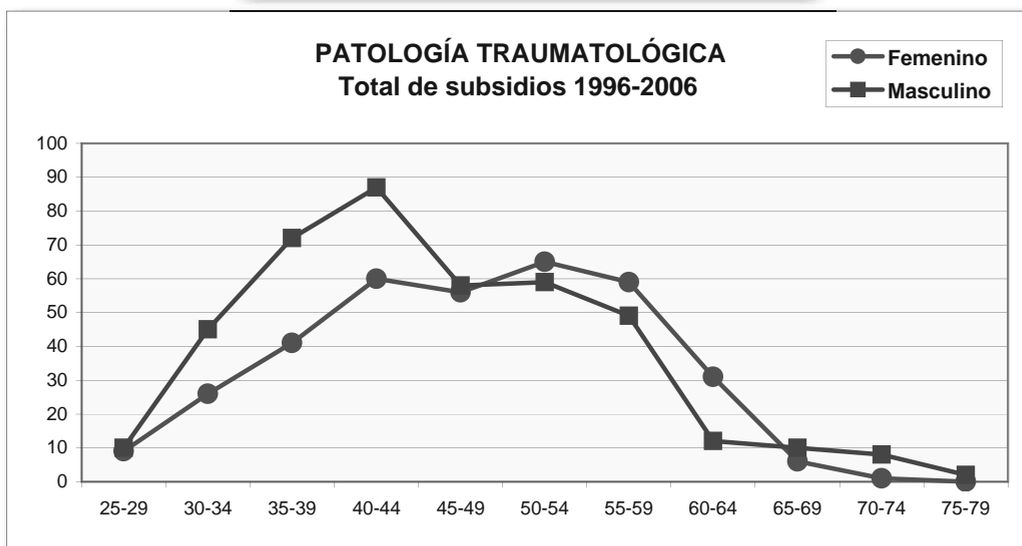
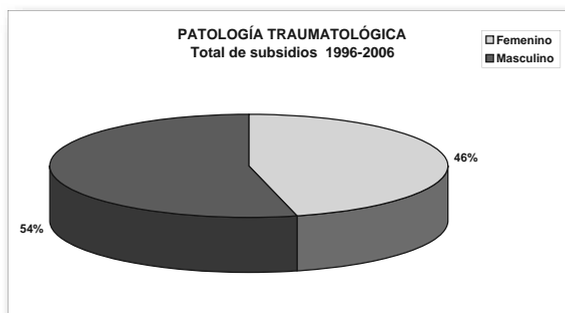
| TOTAL DE SUBSIDIOS POR INCAPACIDAD 1996 - 2006 | | |
|---|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Traumatológico | 21,28% | 766 |
| Mioarticular | 14,67% | 528 |
| T. malignos | 14,17% | 510 |
| Cardiovascular | 10,75% | 387 |
| Psiquiátrico | 7,78% | 280 |
| Digestivo | 6,53% | 235 |
| T. benignos | 6,50% | 234 |
| Accidentes | 3,22% | 116 |
| Infeccioso | 3,00% | 108 |
| Oftalmológico | 2,25% | 81 |
| Respiratorio | 2,22% | 80 |
| Endócrino | 1,89% | 68 |
| Génito-urinario | 1,83% | 66 |
| Neurológico | 1,19% | 43 |
| Otológico | 0,56% | 20 |
| Piel | 0,53% | 19 |
| Hematológico | 0,53% | 19 |
| Varios | 1,08% | 39 |
| Total | 100,00% | 3599 |



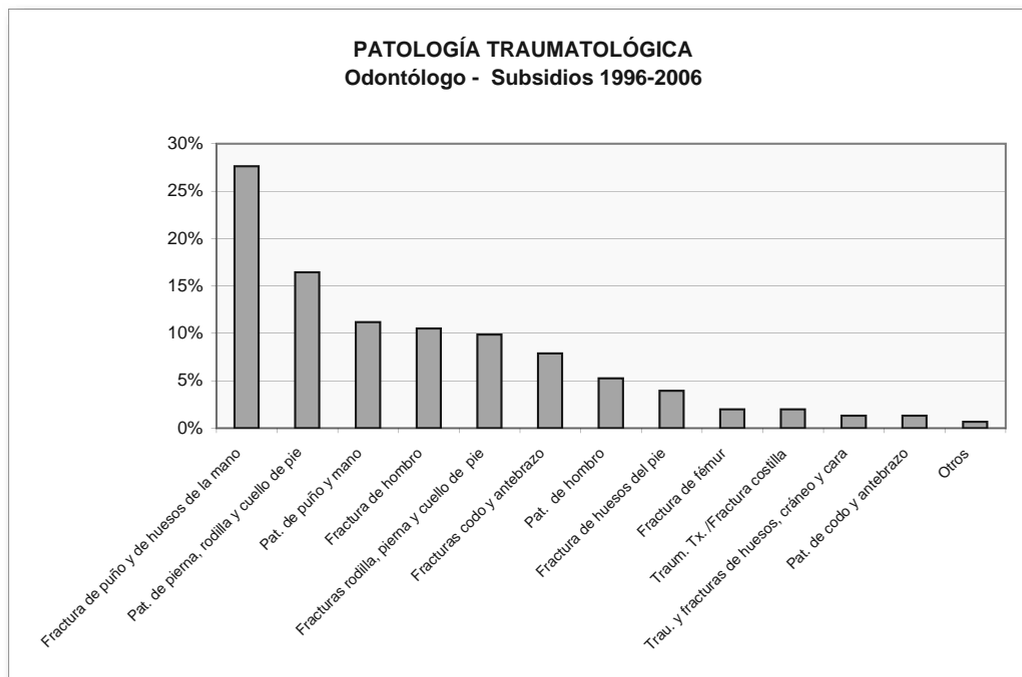
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | N° de casos |
| Pat. de pierna, rodilla y cuello de pie | 23,76% | 182 |
| Fractura de puño y de huesos de la mano | 17,62% | 135 |
| Fracturas rodilla, pierna y cuello de pie | 15,40% | 118 |
| Pat. de puño y mano | 8,49% | 65 |
| Fractura de huesos del pie | 8,36% | 64 |
| Fractura de hombro | 6,01% | 46 |
| Fracturas codo y antebrazo | 5,09% | 39 |
| Fractura de fémur | 4,44% | 34 |
| Pat. de hombro | 3,52% | 27 |
| Traumatismos y fracturas de columna | 3,26% | 25 |
| Traum. Tx./Fractura costilla | 1,57% | 12 |
| Trau. y fracturas de huesos, cráneo y cara | 0,91% | 7 |
| Otros | 0,91% | 7 |
| Pat. de codo y antebrazo | 0,65% | 5 |
| TOTAL | 100,00% | 766 |



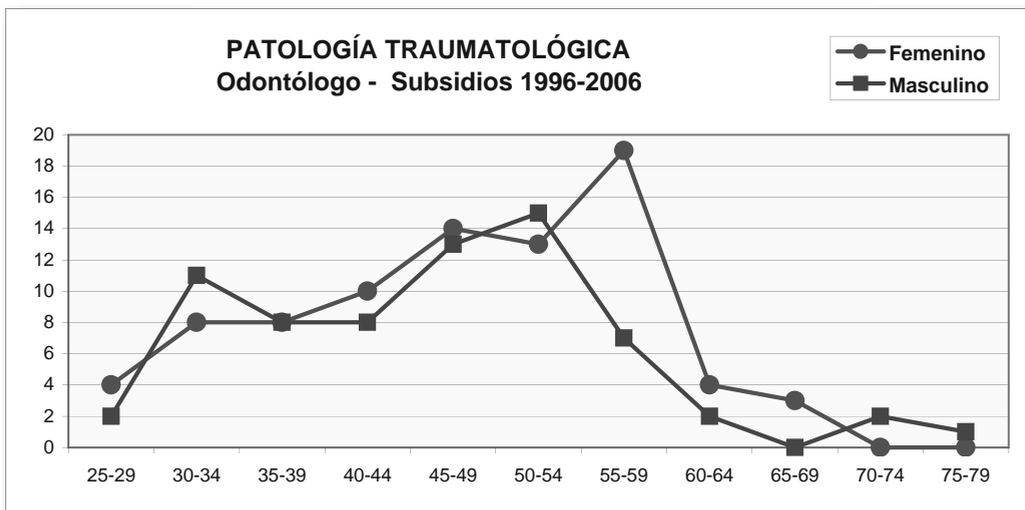
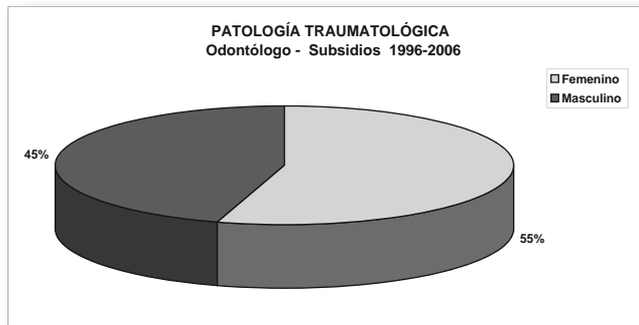
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 9 | 10 |
| 30 - 34 | 26 | 45 |
| 35 - 39 | 41 | 72 |
| 40 - 44 | 60 | 87 |
| 45 - 49 | 56 | 58 |
| 50 - 54 | 65 | 59 |
| 55 - 59 | 59 | 49 |
| 60 - 64 | 31 | 12 |
| 65 - 69 | 6 | 10 |
| 70 - 74 | 1 | 8 |
| 75 - 79 | 0 | 2 |
| Total | 354 | 412 |



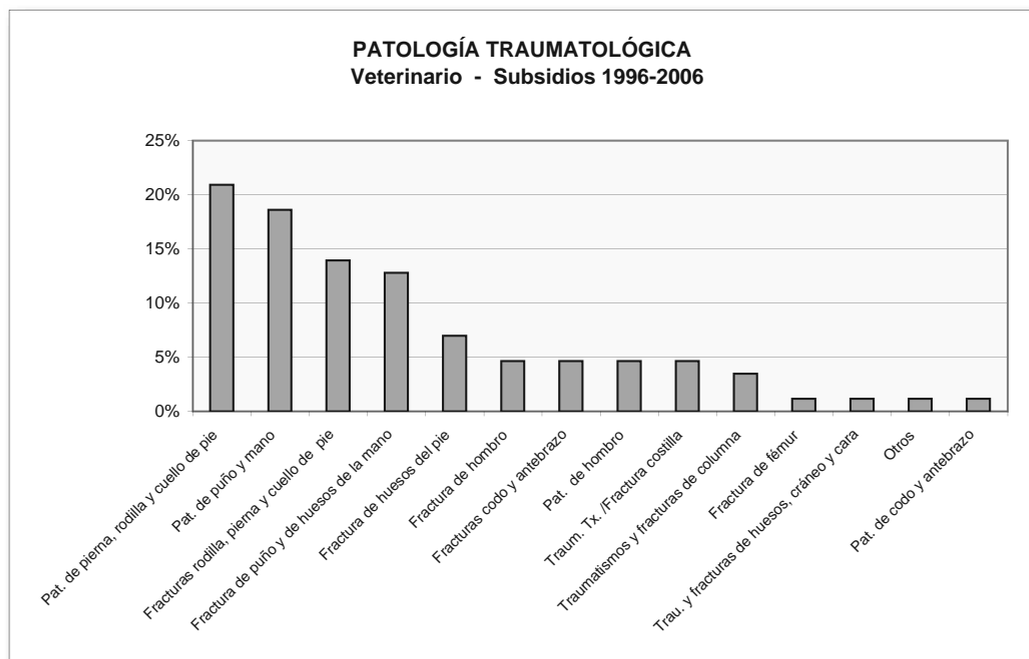
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Fractura de puño y de huesos de la mano | 27,63% | 42 |
| Pat. de pierna, rodilla y cuello de pie | 16,45% | 25 |
| Pat. de puño y mano | 11,18% | 17 |
| Fractura de hombro | 10,53% | 16 |
| Fracturas rodilla, pierna y cuello de pie | 9,87% | 15 |
| Fracturas codo y antebrazo | 7,89% | 12 |
| Pat. de hombro | 5,26% | 8 |
| Fractura de huesos del pie | 3,95% | 6 |
| Fractura de fémur | 1,97% | 3 |
| Traum. Tx./Fractura costilla | 1,97% | 3 |
| Trau. y fracturas de huesos, cráneo y cara | 1,32% | 2 |
| Pat. de codo y antebrazo | 1,32% | 2 |
| Otros | 0,66% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 152 |



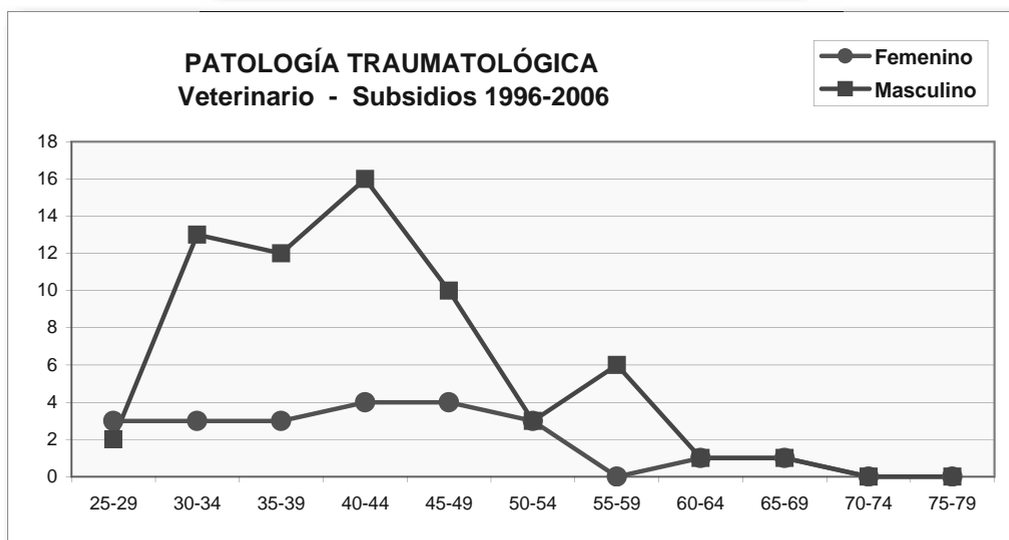
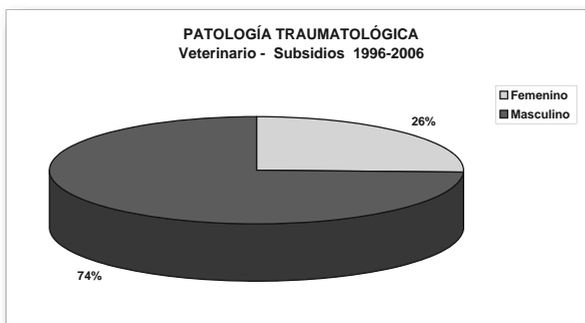
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 4 | 2 |
| 30 - 34 | 8 | 11 |
| 35 - 39 | 8 | 8 |
| 40 - 44 | 10 | 8 |
| 45 - 49 | 14 | 13 |
| 50 - 54 | 13 | 15 |
| 55 - 59 | 19 | 7 |
| 60 - 64 | 4 | 2 |
| 65 - 69 | 3 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 2 |
| 75 - 79 | 0 | 1 |
| Total | 83 | 69 |



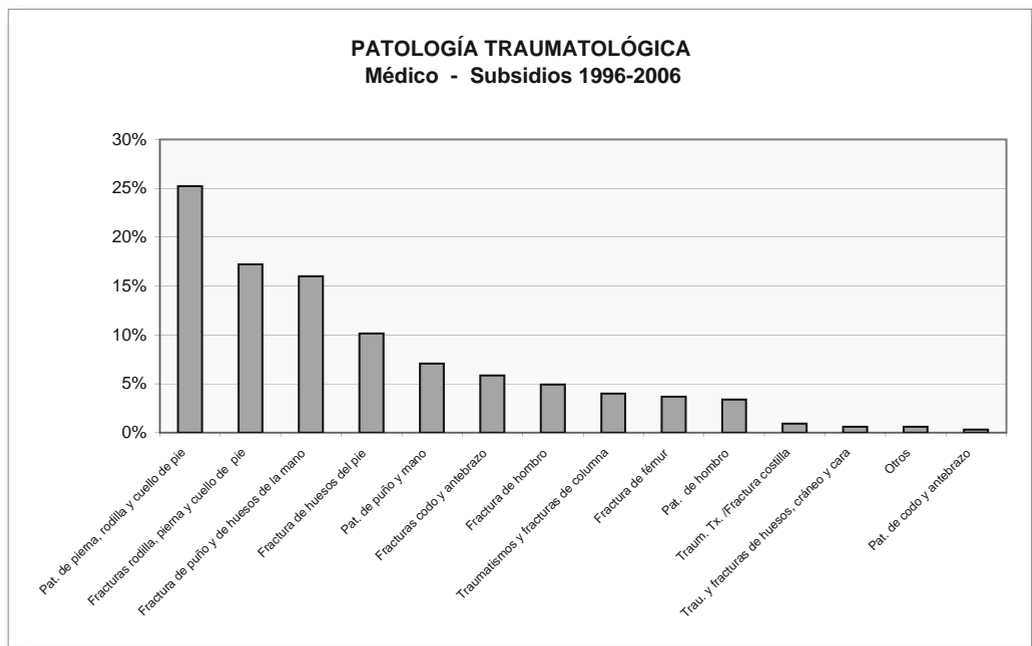
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Veterinario - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Pat. de pierna, rodilla y cuello de pie | 20,93% | 18 |
| Pat. de puño y mano | 18,60% | 16 |
| Fracturas rodilla, pierna y cuello de pie | 13,95% | 12 |
| Fractura de puño y de huesos de la mano | 12,79% | 11 |
| Fractura de huesos del pie | 6,98% | 6 |
| Fractura de hombro | 4,65% | 4 |
| Fracturas codo y antebrazo | 4,65% | 4 |
| Pat. de hombro | 4,65% | 4 |
| Traum. Tx./Fractura costilla | 4,65% | 4 |
| Traumatismos y fracturas de columna | 3,49% | 3 |
| Fractura de fémur | 1,16% | 1 |
| Trau. y fracturas de huesos, cráneo y cara | 1,16% | 1 |
| Otros | 1,16% | 1 |
| Pat. de codo y antebrazo | 1,16% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 86 |



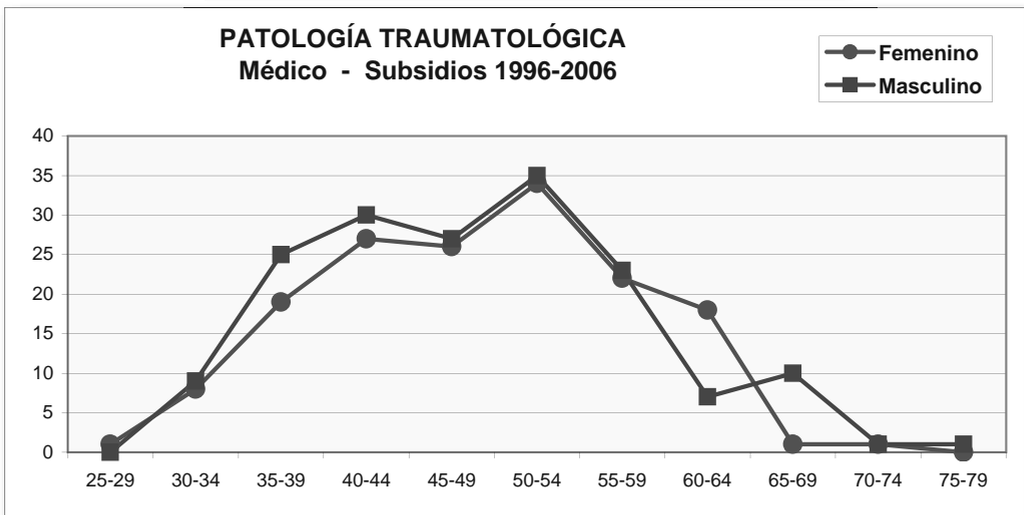
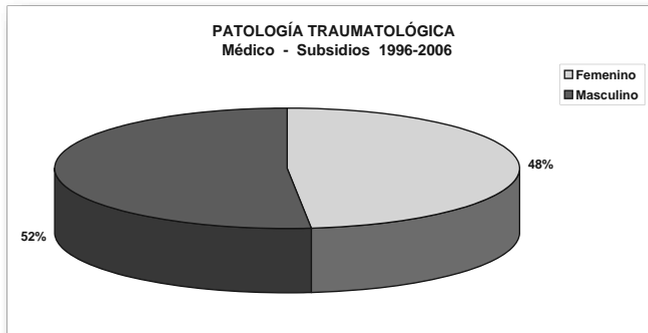
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Veterinario | | |
|---|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 3 | 2 |
| 30 - 34 | 3 | 13 |
| 35 - 39 | 3 | 12 |
| 40 - 44 | 4 | 16 |
| 45 - 49 | 4 | 10 |
| 50 - 54 | 3 | 3 |
| 55 - 59 | 0 | 6 |
| 60 - 64 | 1 | 1 |
| 65 - 69 | 1 | 1 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 22 | 64 |



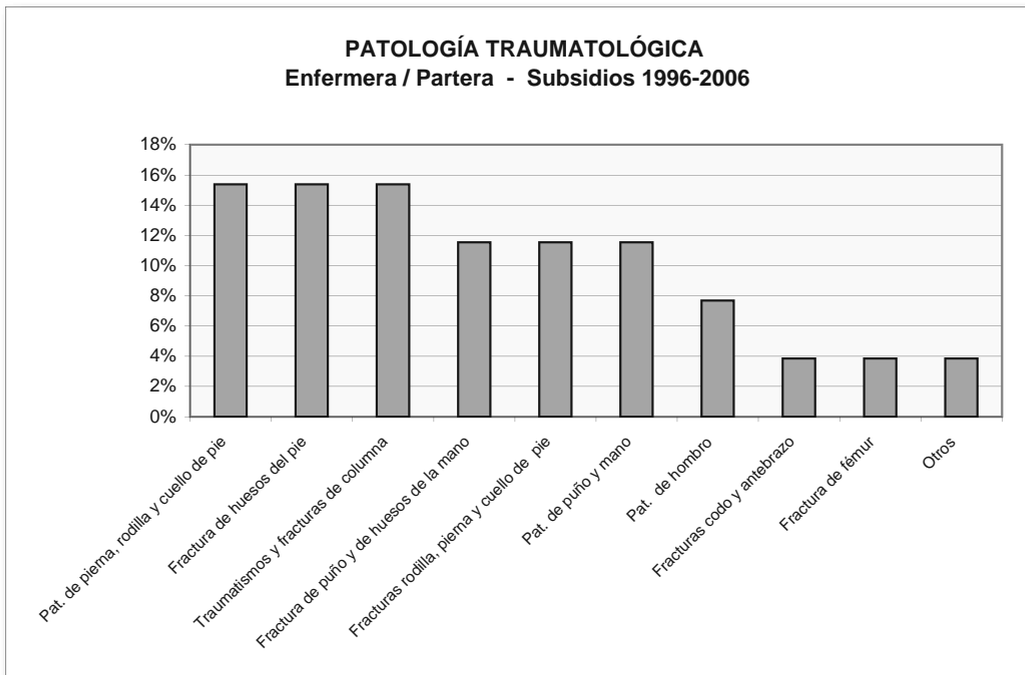
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Pat. de pierna, rodilla y cuello de pie | 25,23% | 82 |
| Fracturas rodilla, pierna y cuello de pie | 17,23% | 56 |
| Fractura de puño y de huesos de la mano | 16,00% | 52 |
| Fractura de huesos del pie | 10,15% | 33 |
| Pat. de puño y mano | 7,08% | 23 |
| Fracturas codo y antebrazo | 5,85% | 19 |
| Fractura de hombro | 4,92% | 16 |
| Traumatismos y fracturas de columna | 4,00% | 13 |
| Fractura de fémur | 3,69% | 12 |
| Pat. de hombro | 3,38% | 11 |
| Traum. Tx./Fractura costilla | 0,92% | 3 |
| Trau. y fracturas de huesos, cráneo y cara | 0,62% | 2 |
| Otros | 0,62% | 2 |
| Pat. de codo y antebrazo | 0,31% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 325 |



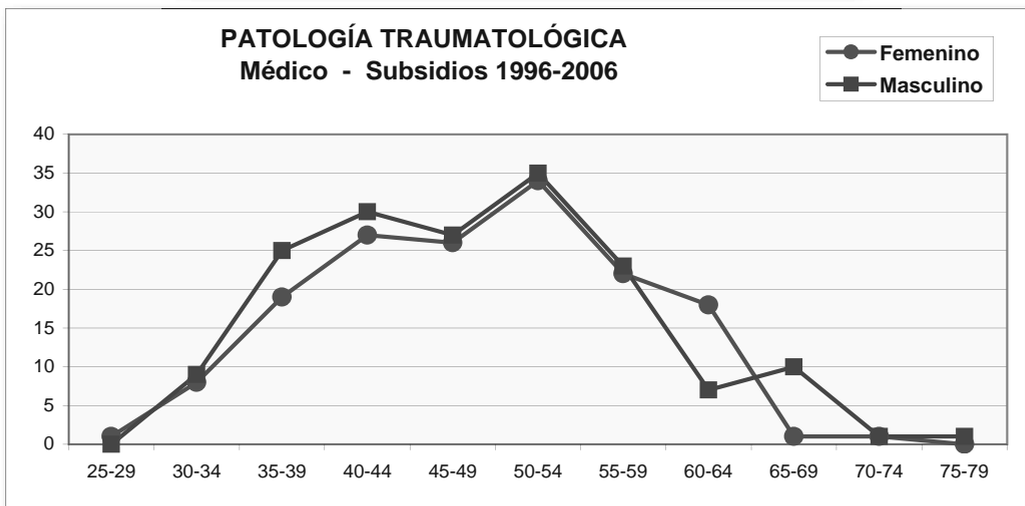
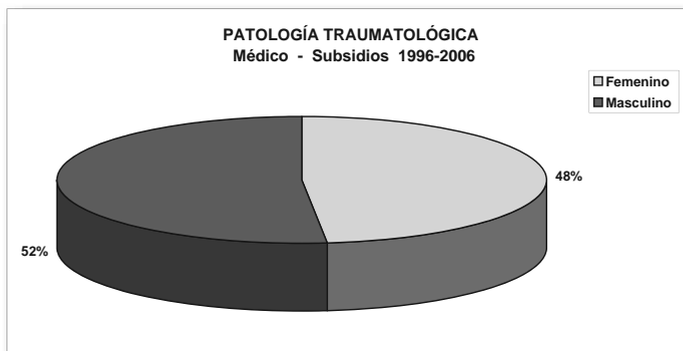
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 1 | 0 |
| 30 - 34 | 8 | 9 |
| 35 - 39 | 19 | 25 |
| 40 - 44 | 27 | 30 |
| 45 - 49 | 26 | 27 |
| 50 - 54 | 34 | 35 |
| 55 - 59 | 22 | 23 |
| 60 - 64 | 18 | 7 |
| 65 - 69 | 1 | 10 |
| 70 - 74 | 1 | 1 |
| 75 - 79 | 0 | 1 |
| Total | 157 | 168 |



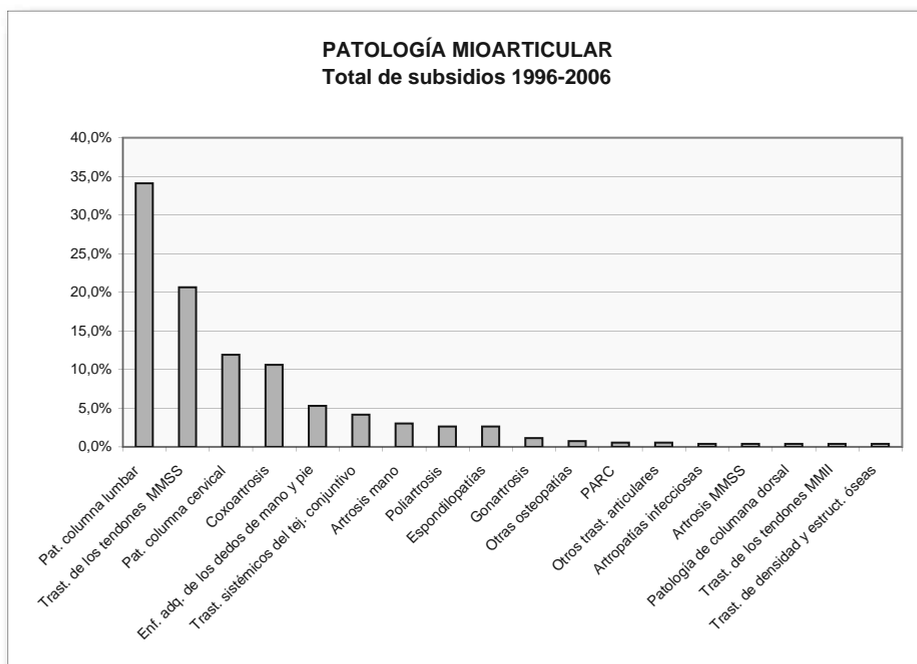
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Enf./Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Pat. de pierna, rodilla y cuello de pie | 15,38% | 4 |
| Fractura de huesos del pie | 15,38% | 4 |
| Traumatismos y fracturas de columna | 15,38% | 4 |
| Fractura de puño y de huesos de la mano | 11,54% | 3 |
| Fracturas rodilla, pierna y cuello de pie | 11,54% | 3 |
| Pat. de puño y mano | 11,54% | 3 |
| Pat. de hombro | 7,69% | 2 |
| Fracturas codo y antebrazo | 3,85% | 1 |
| Fractura de fémur | 3,85% | 1 |
| Otros | 3,85% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 26 |



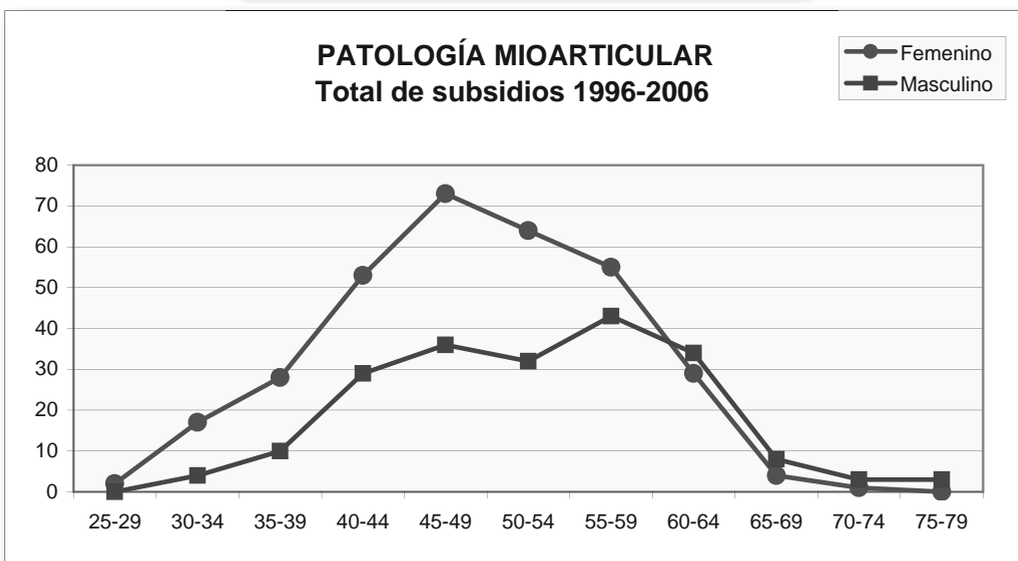
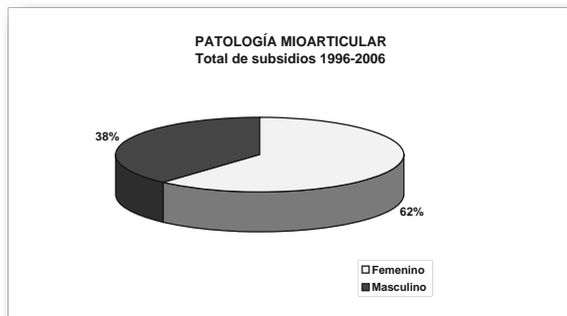
| PATOLOGÍA TRAUMATOLÓGICA Enf./Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 1 |
| 30 - 34 | 1 | 0 |
| 35 - 39 | 4 | 0 |
| 40 - 44 | 3 | 1 |
| 45 - 49 | 6 | 0 |
| 50 - 54 | 4 | 0 |
| 55 - 59 | 6 | 0 |
| 60 - 64 | 0 | 0 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 24 | 2 |



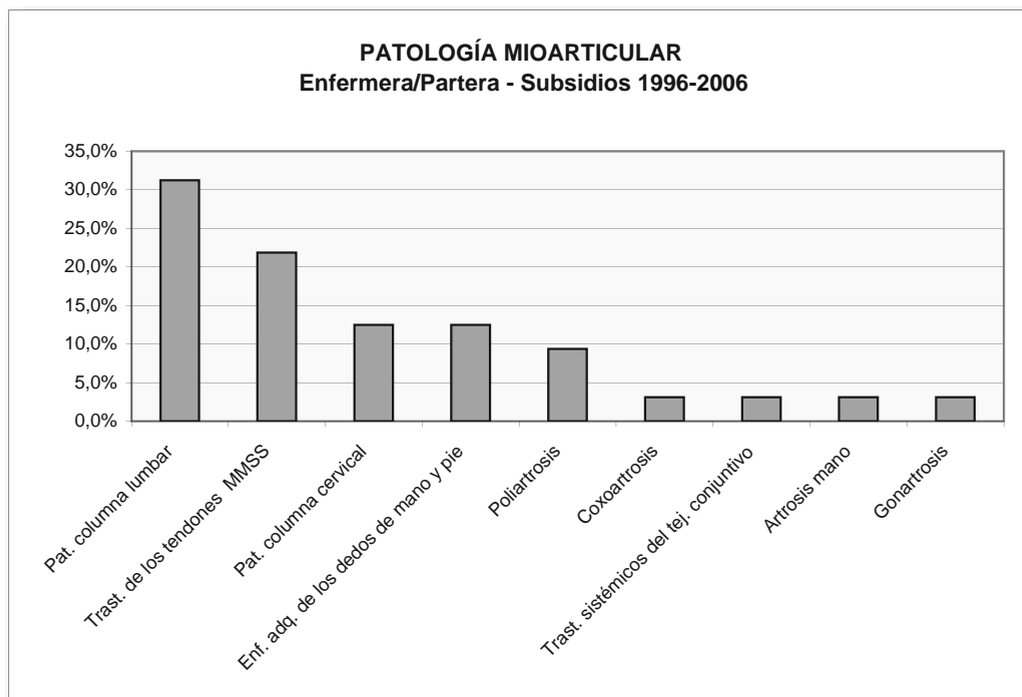
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Total de Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|---------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Pat. columna lumbar | 34,1% | 180 |
| Trast. de los tendones MMSS | 20,6% | 109 |
| Pat. columna cervical | 11,9% | 63 |
| Coxoartrosis | 10,6% | 56 |
| Enf. adq. de los dedos de mano y pie | 5,3% | 28 |
| Trast. sistémicos del tej. conjuntivo | 4,2% | 22 |
| Artrosis mano | 3,0% | 16 |
| Poliartrosis | 2,7% | 14 |
| Espondilopatías | 2,7% | 14 |
| Gonartrosis | 1,1% | 6 |
| Otras osteopatías | 0,8% | 4 |
| PARC | 0,6% | 3 |
| Otros trast. articulares | 0,6% | 3 |
| Artropatías infecciosas | 0,4% | 2 |
| Artrosis MMSS | 0,4% | 2 |
| Patología de columna dorsal | 0,4% | 2 |
| Trast. de los tendones MMII | 0,4% | 2 |
| Trast. de densidad y estruct. óseas | 0,4% | 2 |
| TOTAL | 100,0% | 528 |



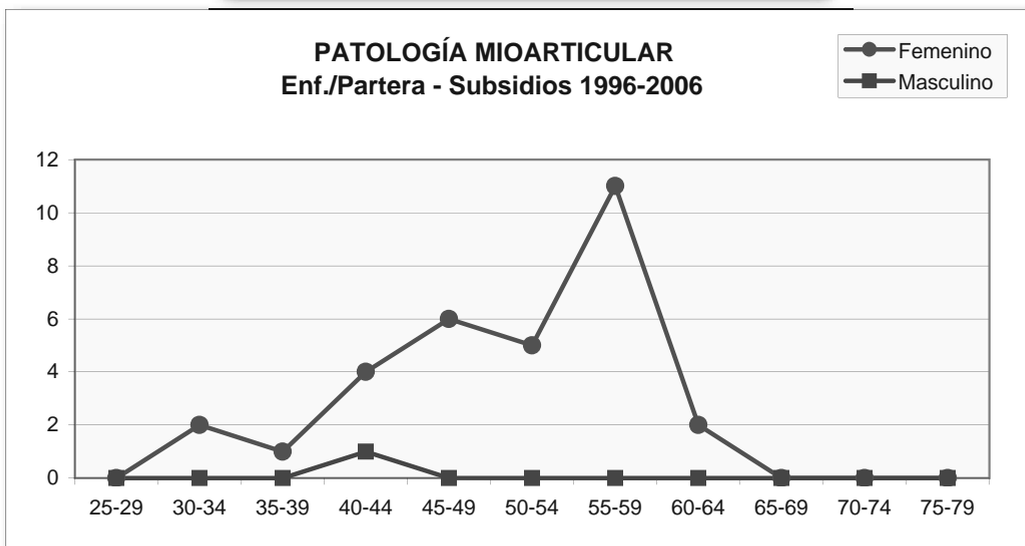
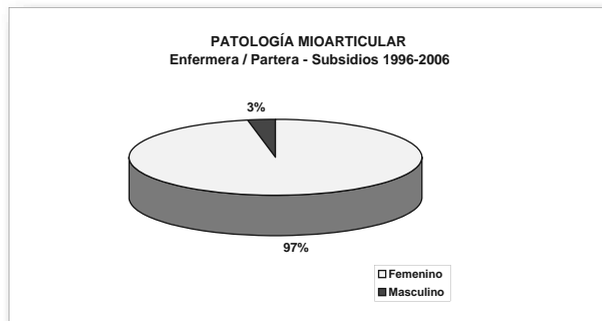
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 2 | 0 |
| 30 - 34 | 17 | 4 |
| 35 - 39 | 28 | 10 |
| 40 - 44 | 53 | 29 |
| 45 - 49 | 73 | 36 |
| 50 - 54 | 64 | 32 |
| 55 - 59 | 55 | 43 |
| 60 - 64 | 29 | 34 |
| 65 - 69 | 4 | 8 |
| 70 - 74 | 1 | 3 |
| 75 - 79 | 0 | 3 |
| Total | 326 | 202 |



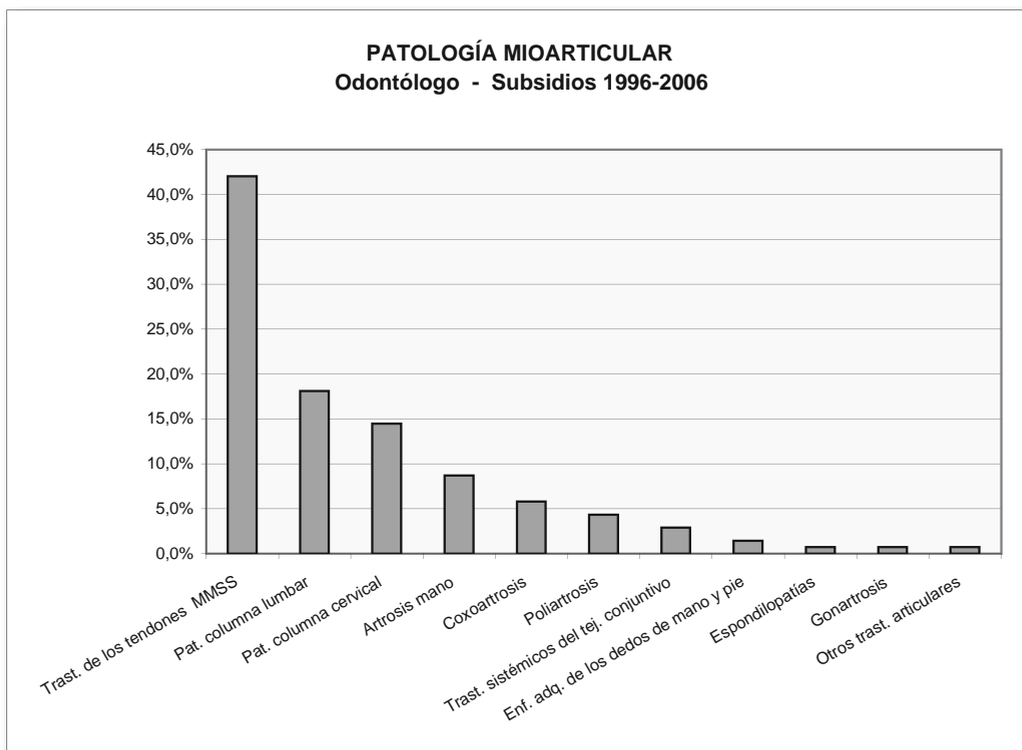
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Enf./Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|---------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Pat. columna lumbar | 31,3% | 10 |
| Trast. de los tendones MMSS | 21,9% | 7 |
| Pat. columna cervical | 12,5% | 4 |
| Enf. adq. de los dedos de mano y pie | 12,5% | 4 |
| Poliartrosis | 9,4% | 3 |
| Coxoartrosis | 3,1% | 1 |
| Trast. sistémicos del tejido conjuntivo | 3,1% | 1 |
| Artrosis mano | 3,1% | 1 |
| Gonartrosis | 3,1% | 1 |
| TOTAL | 100,0% | 32 |



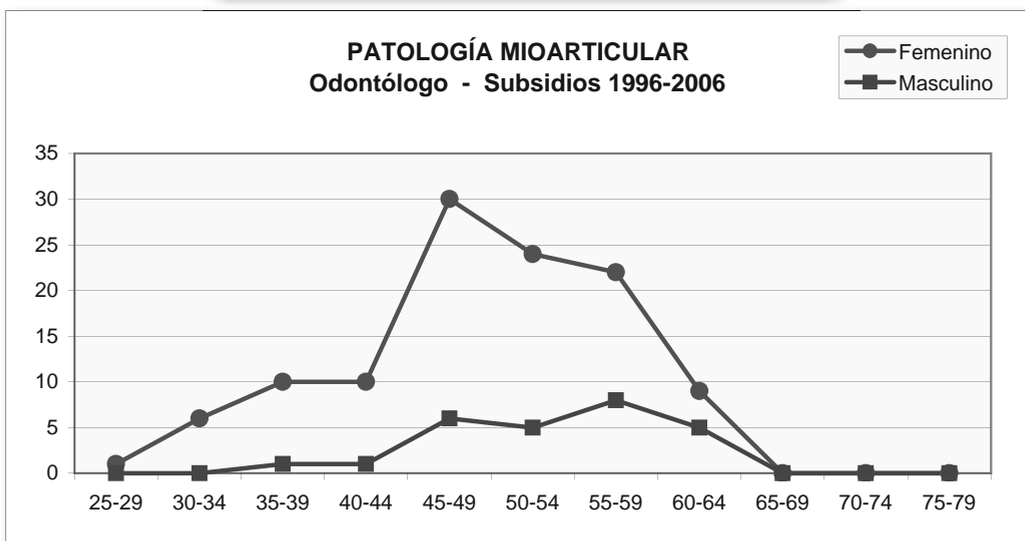
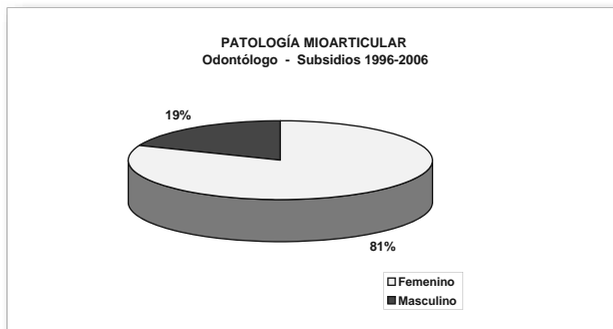
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR | | |
|--------------------------------------|----------|-----------|
| Enf./Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 2 | 0 |
| 35 - 39 | 1 | 0 |
| 40 - 44 | 4 | 1 |
| 45 - 49 | 6 | 0 |
| 50 - 54 | 5 | 0 |
| 55 - 59 | 11 | 0 |
| 60 - 64 | 2 | 0 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 31 | 1 |



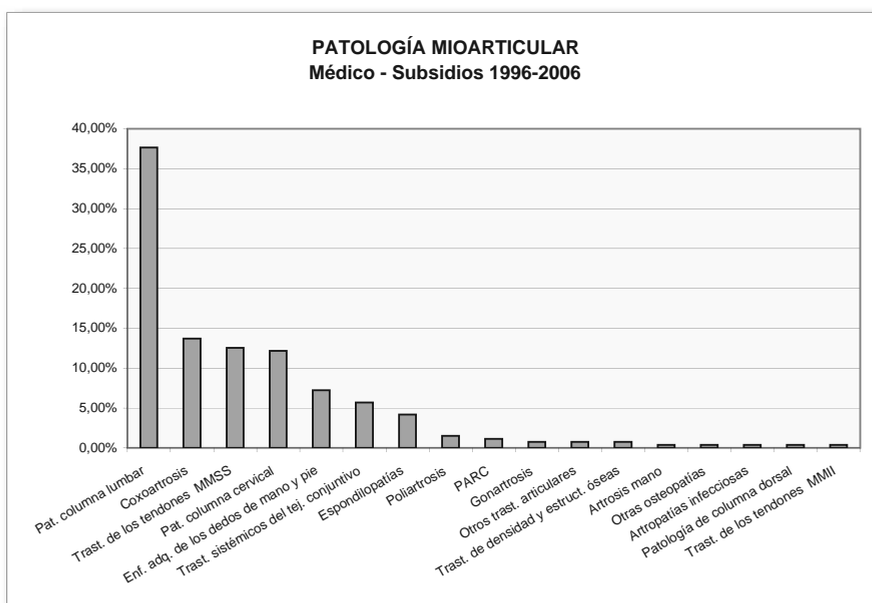
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|---------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Trast. de los tendones MMSS | 42,0% | 58 |
| Pat. columna lumbar | 18,1% | 25 |
| Pat. columna cervical | 14,5% | 20 |
| Artrosis mano | 8,7% | 12 |
| Coxoartrosis | 5,8% | 8 |
| Poliartrosis | 4,3% | 6 |
| Trast. sistémicos del tejido conjuntivo | 2,9% | 4 |
| Enf. adq. de los dedos de mano y pie | 1,4% | 2 |
| Espondilopatías | 0,7% | 1 |
| Gonartrosis | 0,7% | 1 |
| Otros trast. articulares | 0,7% | 1 |
| TOTAL | 100,0% | 138 |



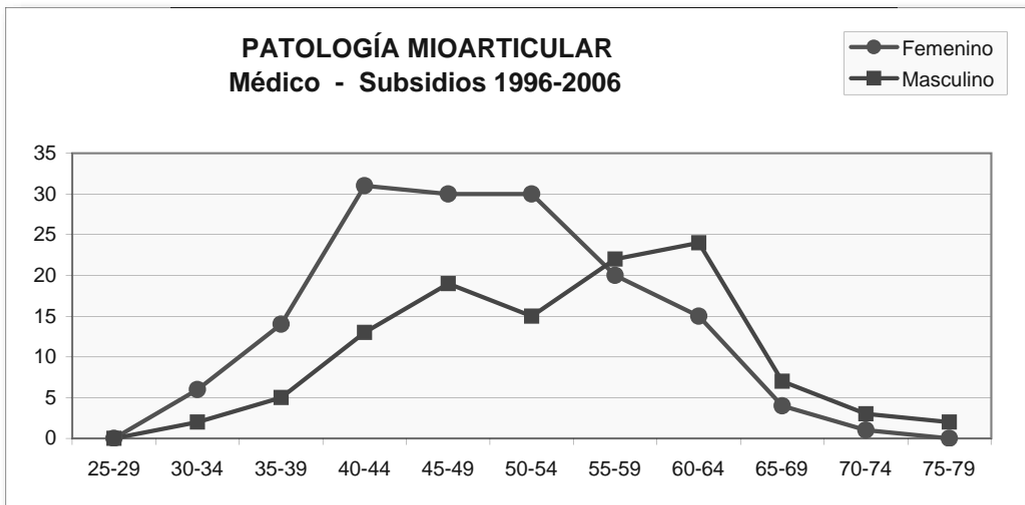
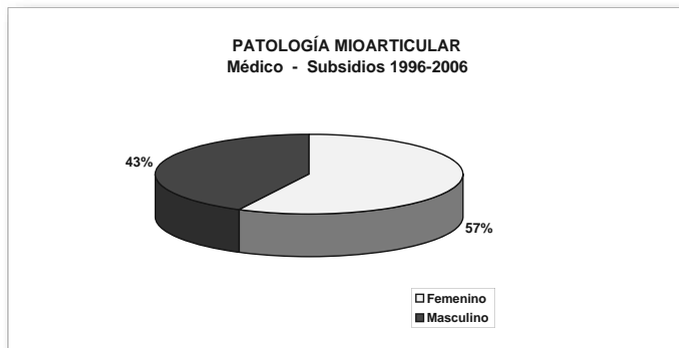
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 1 | 0 |
| 30 - 34 | 6 | 0 |
| 35 - 39 | 10 | 1 |
| 40 - 44 | 10 | 1 |
| 45 - 49 | 30 | 6 |
| 50 - 54 | 24 | 5 |
| 55 - 59 | 22 | 8 |
| 60 - 64 | 9 | 5 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 112 | 26 |



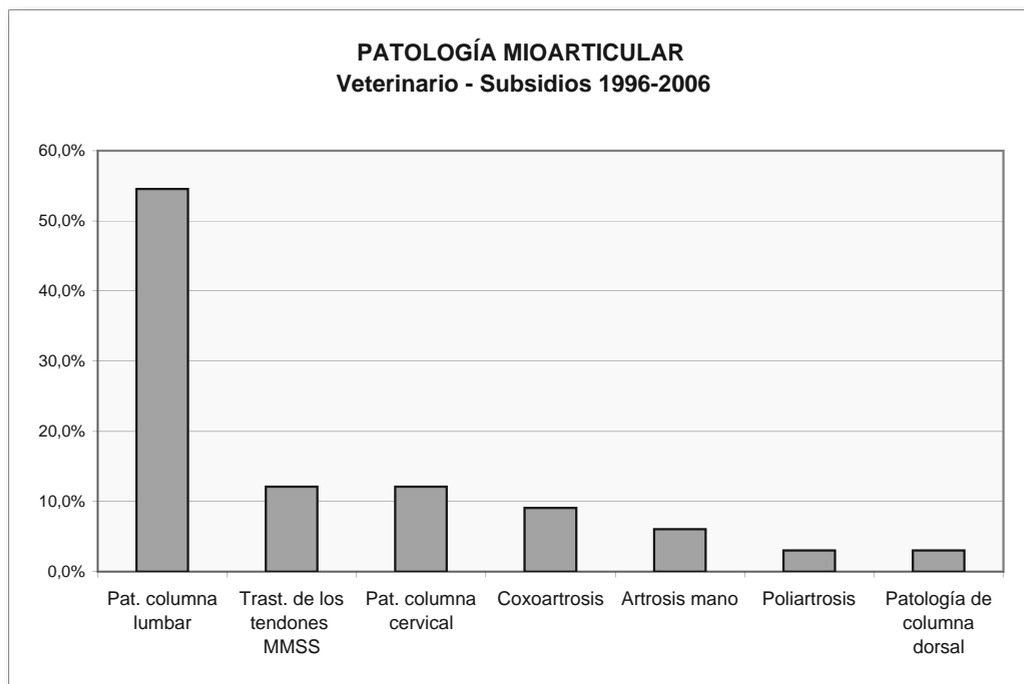
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Pat. columna lumbar | 37,64% | 99 |
| Coxoartrosis | 13,69% | 36 |
| Trast. de los tendones MMSS | 12,55% | 33 |
| Pat. columna cervical | 12,17% | 32 |
| Enf. adq. de los dedos de mano y pie | 7,22% | 19 |
| Trast. sistémicos del tejido conjuntivo | 5,70% | 15 |
| Espondilopatías | 4,18% | 11 |
| Poliartrosis | 1,52% | 4 |
| PARC | 1,14% | 3 |
| Gonartrosis | 0,76% | 2 |
| Otros trast. articulares | 0,76% | 2 |
| Trast. de densidad y estruct. óseas | 0,76% | 2 |
| Artrosis mano | 0,38% | 1 |
| Otras osteopatías | 0,38% | 1 |
| Artropatías infecciosas | 0,38% | 1 |
| Patología de columna dorsal | 0,38% | 1 |
| Trast. de los tendones MMII | 0,38% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 263 |



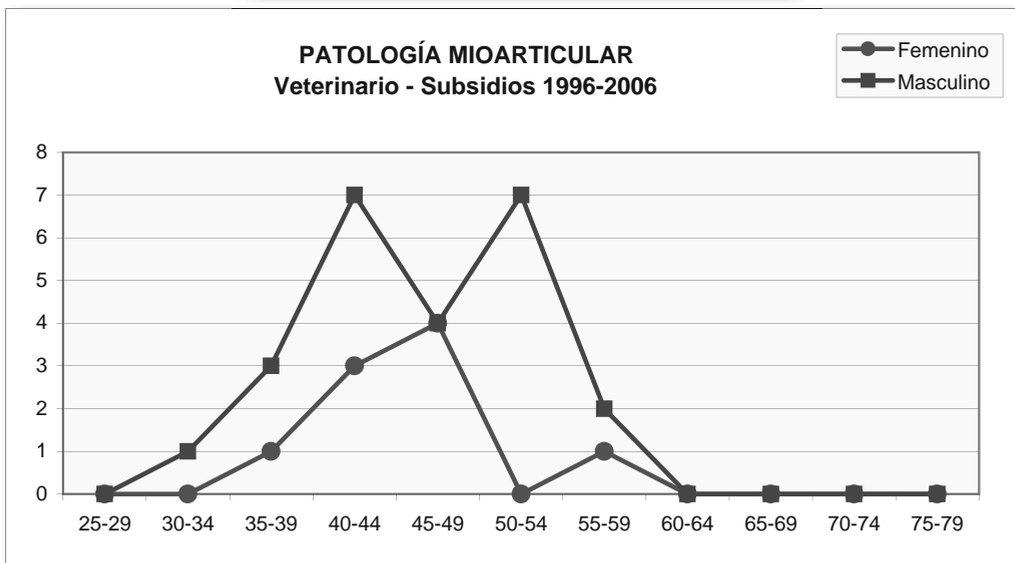
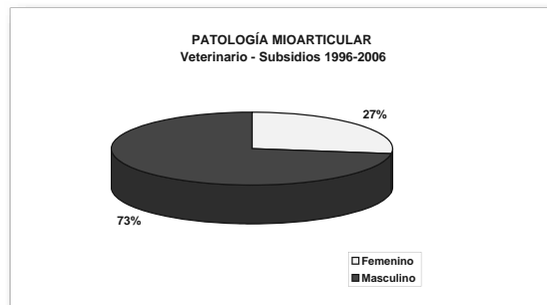
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 6 | 2 |
| 35 - 39 | 14 | 5 |
| 40 - 44 | 31 | 13 |
| 45 - 49 | 30 | 19 |
| 50 - 54 | 30 | 15 |
| 55 - 59 | 20 | 22 |
| 60 - 64 | 15 | 24 |
| 65 - 69 | 4 | 7 |
| 70 - 74 | 1 | 3 |
| 75 - 79 | 0 | 2 |
| Total | 151 | 112 |



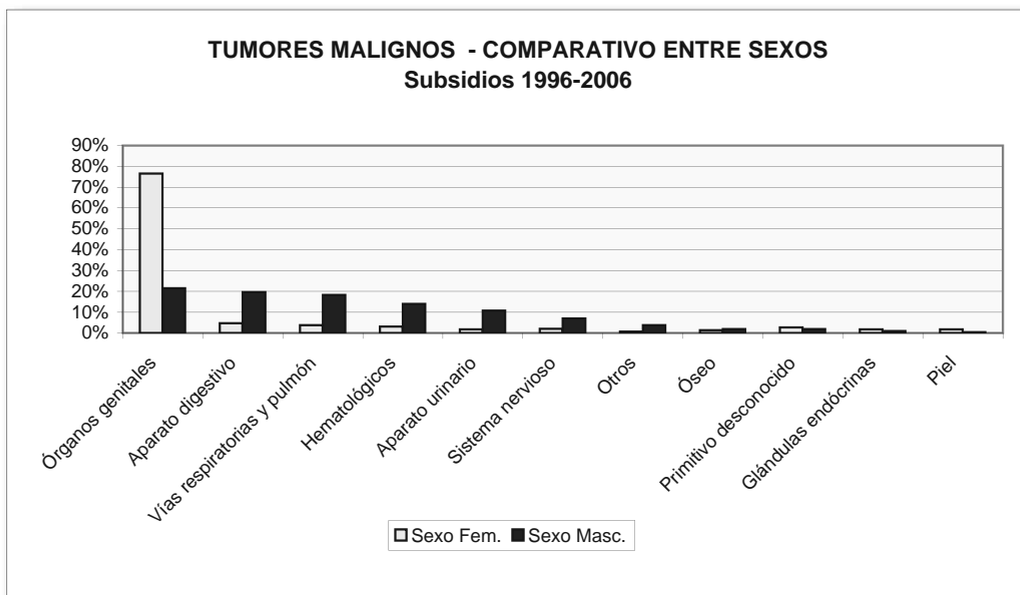
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Veterinario - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|---------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Pat. columna lumbar | 54,5% | 18 |
| Trast. de los tendones MMSS | 12,1% | 4 |
| Pat. columna cervical | 12,1% | 4 |
| Coxoartrosis | 9,1% | 3 |
| Artrosis mano | 6,1% | 2 |
| Poliartrosis | 3,0% | 1 |
| Patología de columna dorsal | 3,0% | 1 |
| TOTAL | 100,0% | 33 |



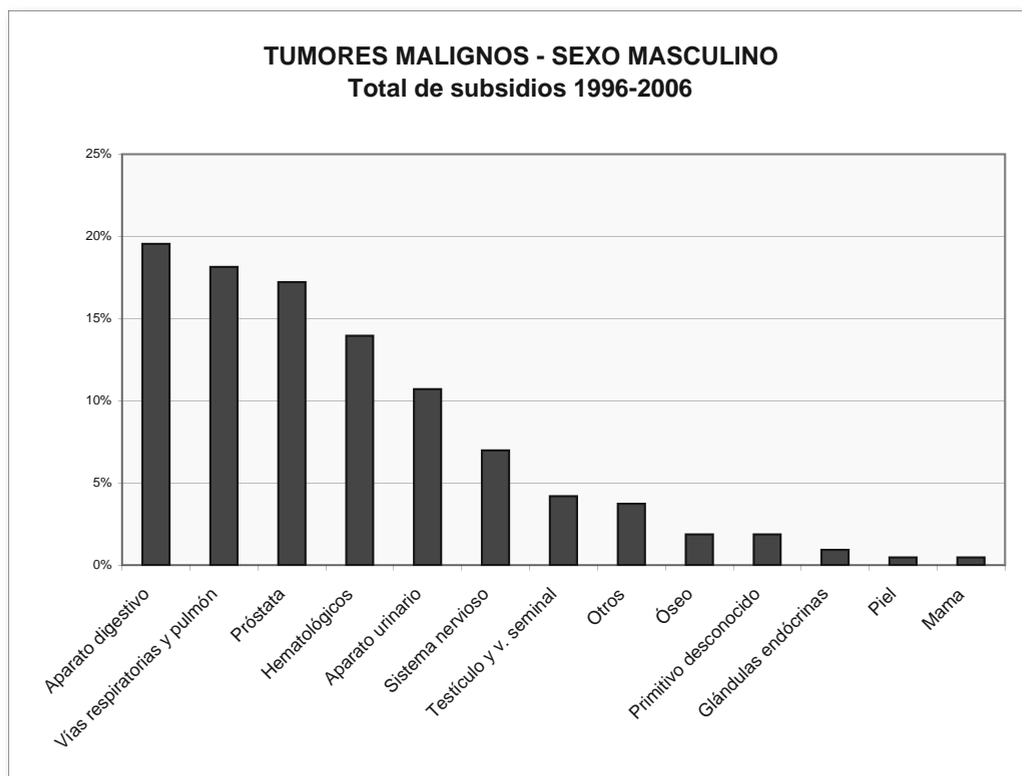
| PATOLOGÍA MIOARTICULAR Veterinario - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 0 | 1 |
| 35 - 39 | 1 | 3 |
| 40 - 44 | 3 | 7 |
| 45 - 49 | 4 | 4 |
| 50 - 54 | 0 | 7 |
| 55 - 59 | 1 | 2 |
| 60 - 64 | 0 | 0 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 9 | 24 |



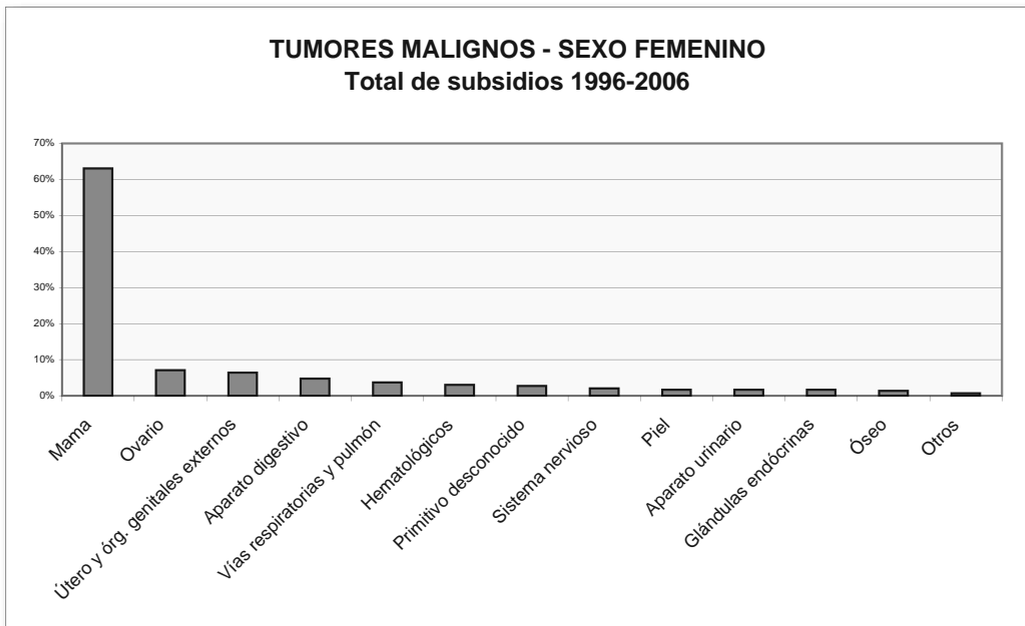
| COMPARATIVO ENTRE SEXOS Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|-----------|------------|
| TUMORES MALIGNOS | Sexo Fem. | Sexo Masc. |
| Órganos genitales | 76,61% | 21,50% |
| Aparato digestivo | 4,75% | 19,63% |
| Vías respiratorias y pulmón | 3,73% | 18,22% |
| Hematológicos | 3,05% | 14,02% |
| Aparato urinario | 1,69% | 10,75% |
| Sistema nervioso | 2,03% | 7,01% |
| Otros | 0,68% | 3,74% |
| Óseo | 1,36% | 1,87% |
| Primitivo desconocido | 2,71% | 1,87% |
| Glándulas endócrinas | 1,69% | 0,93% |
| Piel | 1,69% | 0,47% |
| TOTAL | 100,00% | 100,00% |



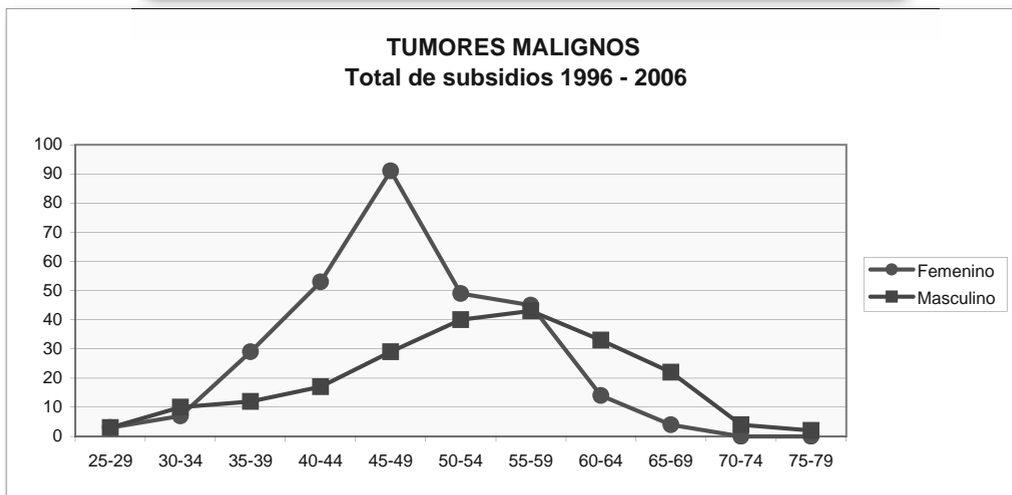
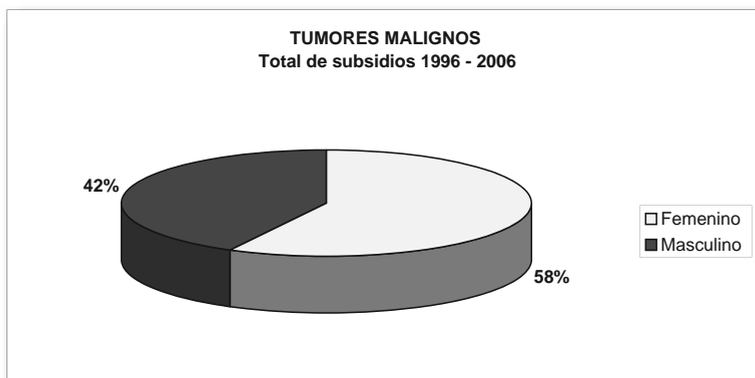
| TUMORES MALIGNOS - SEXO MASCULINO | | |
|-----------------------------------|------------|-------------|
| Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Aparato digestivo | 19,53% | 42 |
| Vías respiratorias y pulmón | 18,14% | 39 |
| Próstata | 17,21% | 37 |
| Hematológicos | 13,95% | 30 |
| Aparato urinario | 10,70% | 23 |
| Sistema nervioso | 6,98% | 15 |
| Testículo y v. seminal | 4,19% | 9 |
| Otros | 3,72% | 8 |
| Óseo | 1,86% | 4 |
| Primitivo desconocido | 1,86% | 4 |
| Glándulas endócrinas | 0,93% | 2 |
| Piel | 0,47% | 1 |
| Mama | 0,47% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 215 |



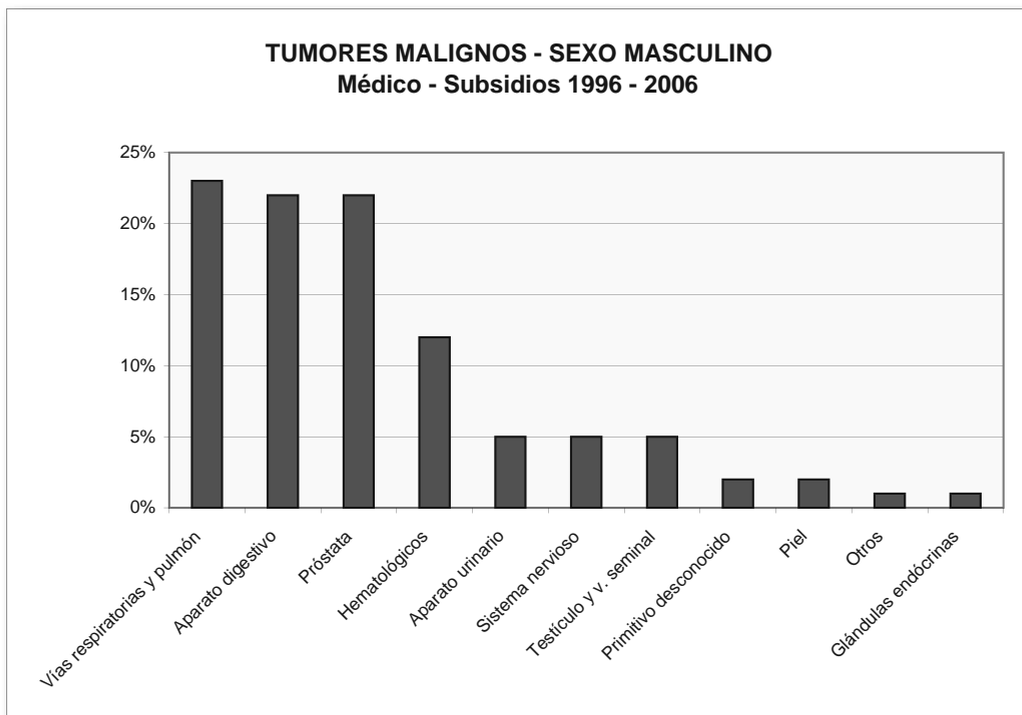
| TUMORES MALIGNOS - SEXO FEMENINO Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Mama | 63,05% | 186 |
| Ovario | 7,12% | 21 |
| Útero y órg. genitales externos | 6,44% | 19 |
| Aparato digestivo | 4,75% | 14 |
| Vías respiratorias y pulmón | 3,73% | 11 |
| Hematológicos | 3,05% | 9 |
| Primitivo desconocido | 2,71% | 8 |
| Sistema nervioso | 2,03% | 6 |
| Piel | 1,69% | 5 |
| Aparato urinario | 1,69% | 5 |
| Glándulas endócrinas | 1,69% | 5 |
| Óseo | 1,36% | 4 |
| Otros | 0,68% | 2 |
| TOTAL | 100,00% | 295 |



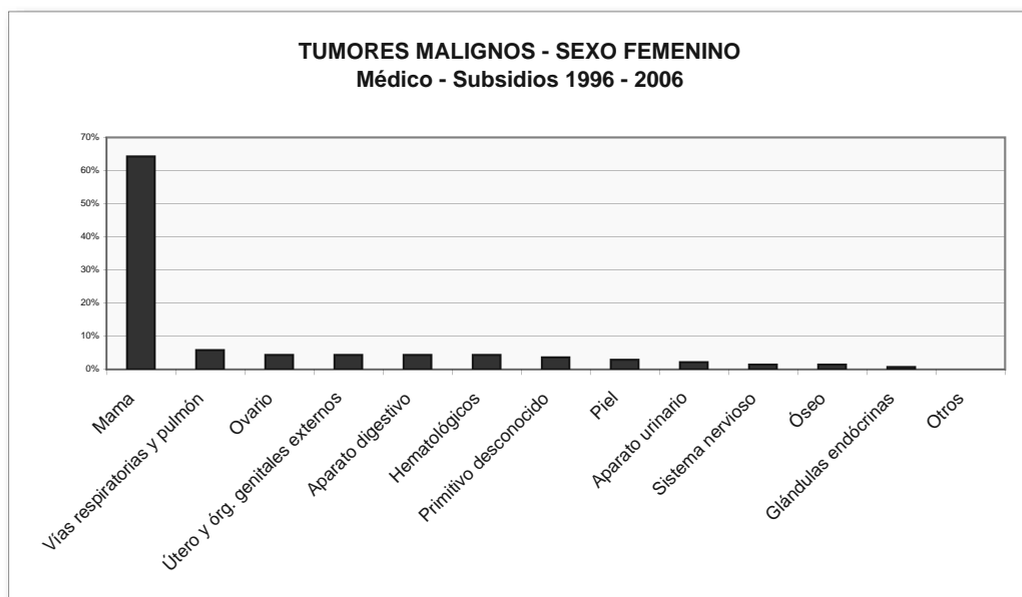
| TUMORES MALIGNOS | | |
|--------------------------------|----------|-----------|
| Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 3 | 3 |
| 30 - 34 | 7 | 10 |
| 35 - 39 | 29 | 12 |
| 40 - 44 | 53 | 17 |
| 45 - 49 | 91 | 29 |
| 50 - 54 | 49 | 40 |
| 55 - 59 | 45 | 43 |
| 60 - 64 | 14 | 33 |
| 65 - 69 | 4 | 22 |
| 70 - 74 | 0 | 4 |
| 75 - 79 | 0 | 2 |
| Total | 295 | 215 |



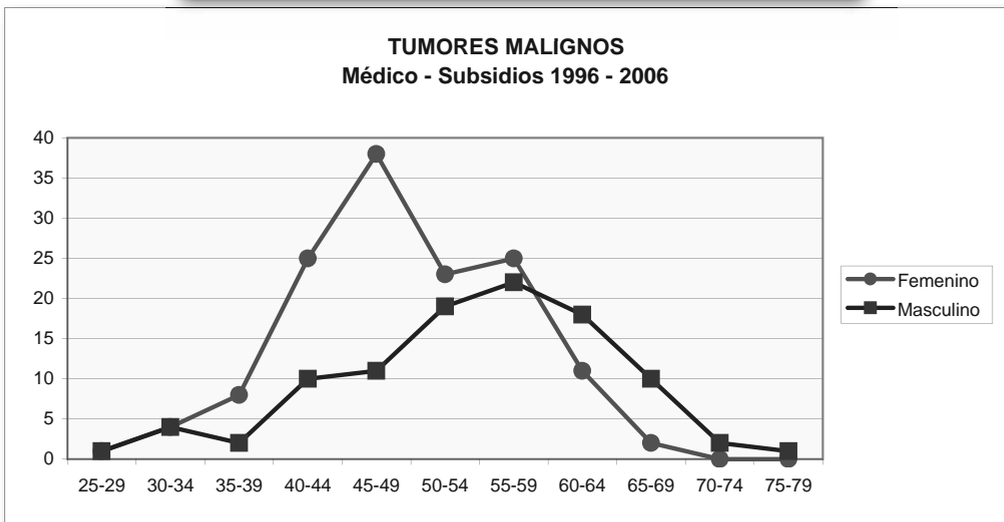
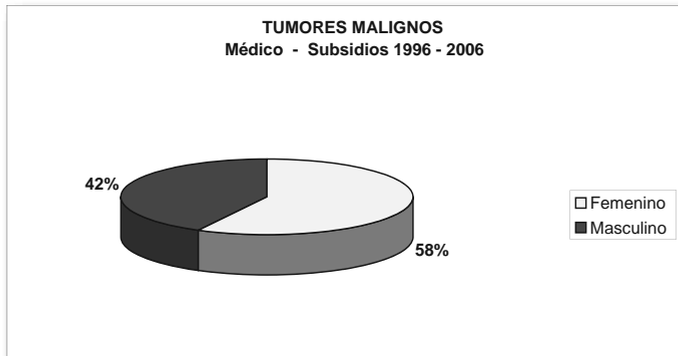
| TUMORES MALIGNOS - SEXO MASCULINO Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Vías respiratorias y pulmón | 23,00% | 23 |
| Aparato digestivo | 22,00% | 22 |
| Próstata | 22,00% | 22 |
| Hematológicos | 12,00% | 12 |
| Aparato urinario | 5,00% | 5 |
| Sistema nervioso | 5,00% | 5 |
| Testículo y v. seminal | 5,00% | 5 |
| Primitivo desconocido | 2,00% | 2 |
| Piel | 2,00% | 2 |
| Otros | 1,00% | 1 |
| Glándulas endócrinas | 1,00% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 100 |



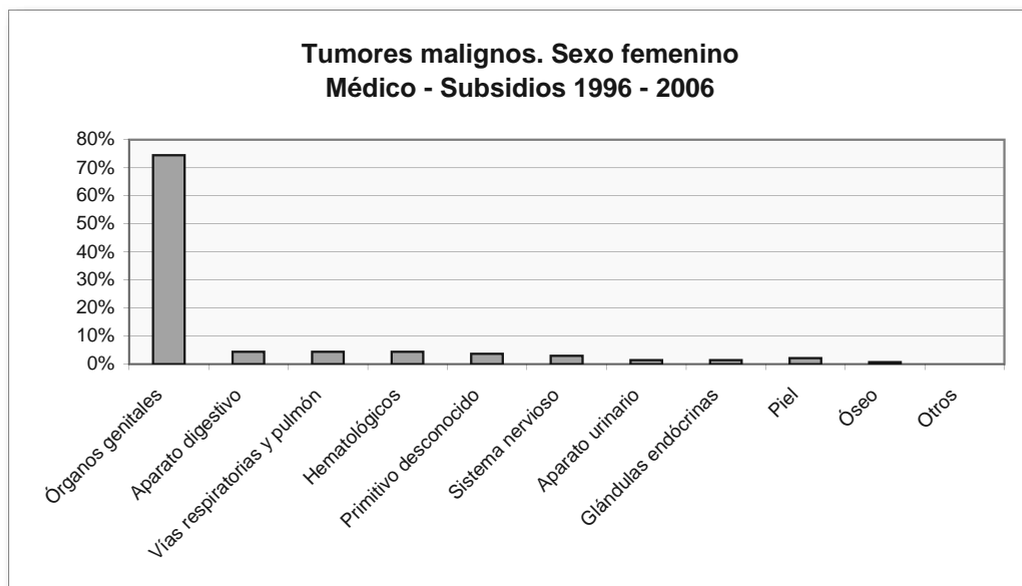
| TUMORES MALIGNOS - SEXO FEMENINO Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Mama | 64,23% | 88 |
| Vías respiratorias y pulmón | 5,84% | 8 |
| Ovario | 4,38% | 6 |
| Útero y órg. genitales externos | 4,38% | 6 |
| Aparato digestivo | 4,38% | 6 |
| Hematológicos | 4,38% | 6 |
| Primitivo desconocido | 3,65% | 5 |
| Piel | 2,92% | 4 |
| Aparato urinario | 2,19% | 3 |
| Sistema nervioso | 1,46% | 2 |
| Óseo | 1,46% | 2 |
| Glándulas endócrinas | 0,73% | 1 |
| Otros | 0,00% | 0 |
| TOTAL | 100,00% | 137 |



| TUMORES MALIGNOS Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 1 | 1 |
| 30 - 34 | 4 | 4 |
| 35 - 39 | 8 | 2 |
| 40 - 44 | 25 | 10 |
| 45 - 49 | 38 | 11 |
| 50 - 54 | 23 | 19 |
| 55 - 59 | 25 | 22 |
| 60 - 64 | 11 | 18 |
| 65 - 69 | 2 | 10 |
| 70 - 74 | 0 | 2 |
| 75 - 79 | 0 | 1 |
| Total | 137 | 100 |

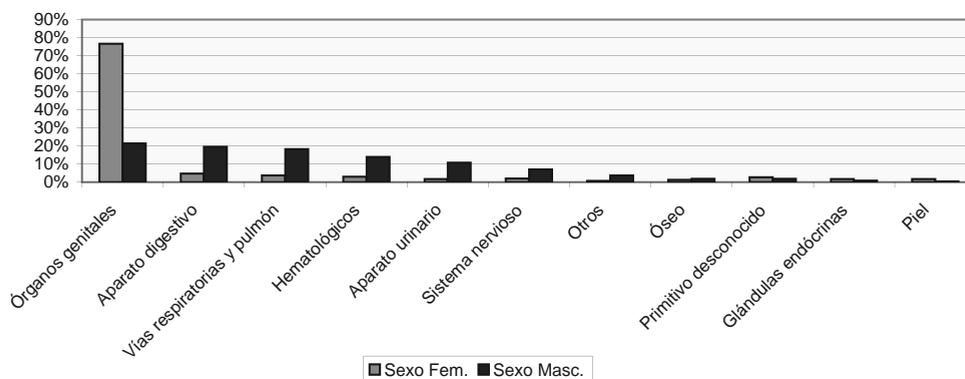


| TUMORES MALIGNOS - SEXO FEMENINO Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Órganos genitales | 74,45% | 102 |
| Aparato digestivo | 4,38% | 6 |
| Vías respiratorias y pulmón | 4,38% | 6 |
| Hematológicos | 4,38% | 6 |
| Primitivo desconocido | 3,65% | 5 |
| Sistema nervioso | 2,92% | 4 |
| Aparato urinario | 1,46% | 2 |
| Glándulas endócrinas | 1,46% | 2 |
| Piel | 2,19% | 3 |
| Óseo | 0,73% | 1 |
| Otros | 0,00% | 0 |
| TOTAL | 100,00% | 137 |

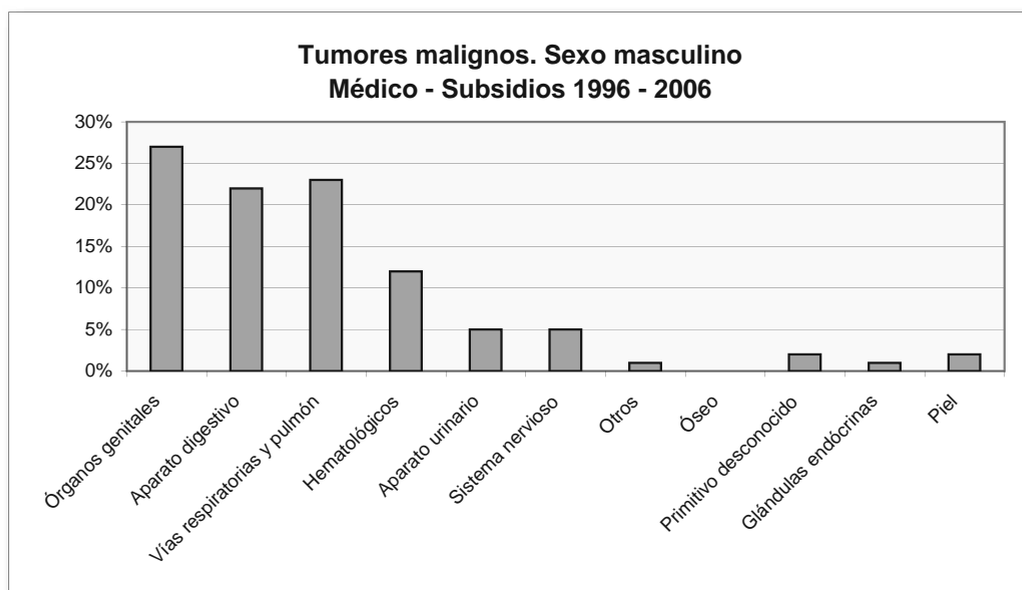


| TUMORES MALIGNOS | Sexo Fem. | Sexo Masc. |
|-----------------------------|-----------|------------|
| Órganos genitales | 76,61% | 21,50% |
| Aparato digestivo | 4,75% | 19,63% |
| Vías respiratorias y pulmón | 3,73% | 18,22% |
| Hematológicos | 3,05% | 14,02% |
| Aparato urinario | 1,69% | 10,75% |
| Sistema nervioso | 2,03% | 7,01% |
| Otros | 0,68% | 3,74% |
| Óseo | 1,36% | 1,87% |
| Primitivo desconocido | 2,71% | 1,87% |
| Glándulas endócrinas | 1,69% | 0,93% |
| Piel | 1,69% | 0,47% |
| TOTAL | 100,00% | 100,00% |

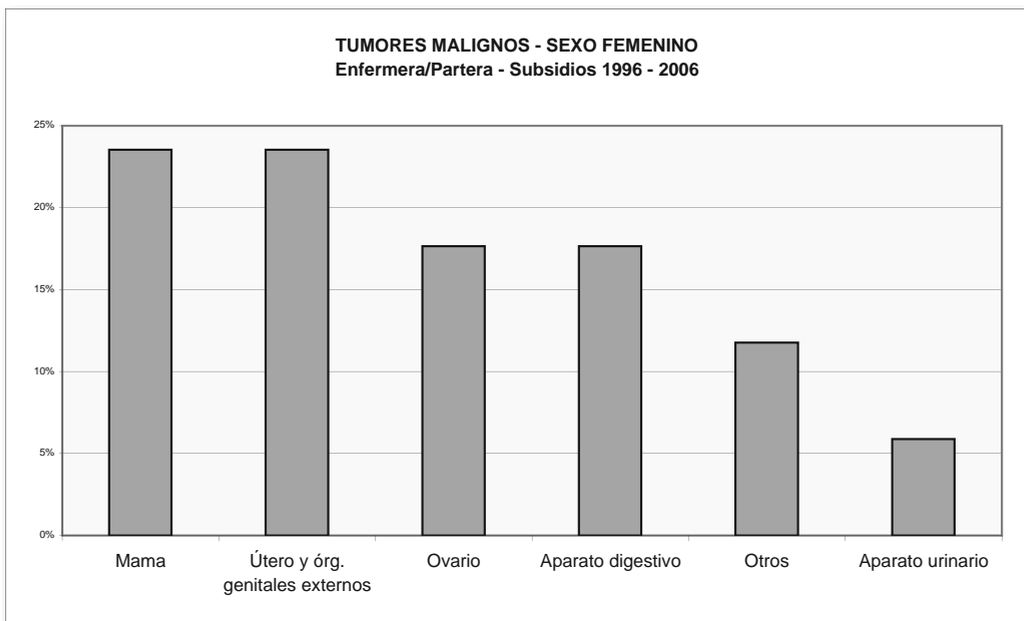
**Tumores malignos. Comparativo entre sexos
Subsidios 1996 - 2006**



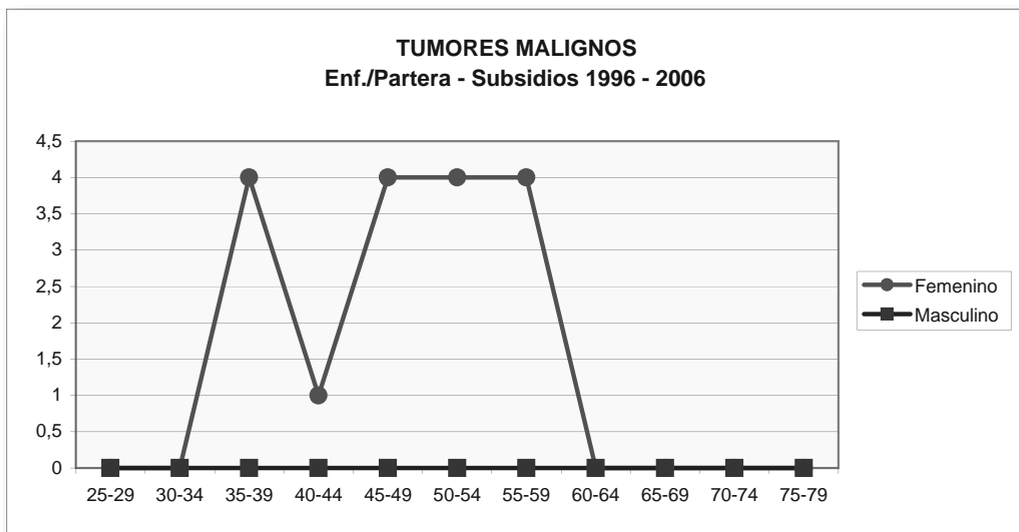
| TUMORES MALIGNOS - SEXO MASCULINO Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Órganos genitales | 27,00% | 27 |
| Aparato digestivo | 22,00% | 22 |
| Vías respiratorias y pulmón | 23,00% | 23 |
| Hematológicos | 12,00% | 12 |
| Aparato urinario | 5,00% | 5 |
| Sistema nervioso | 5,00% | 5 |
| Otros | 1,00% | 1 |
| Óseo | 0,00% | 0 |
| Primitivo desconocido | 2,00% | 2 |
| Glándulas endócrinas | 1,00% | 1 |
| Piel | 2,00% | 2 |
| TOTAL | 100,00% | 100 |



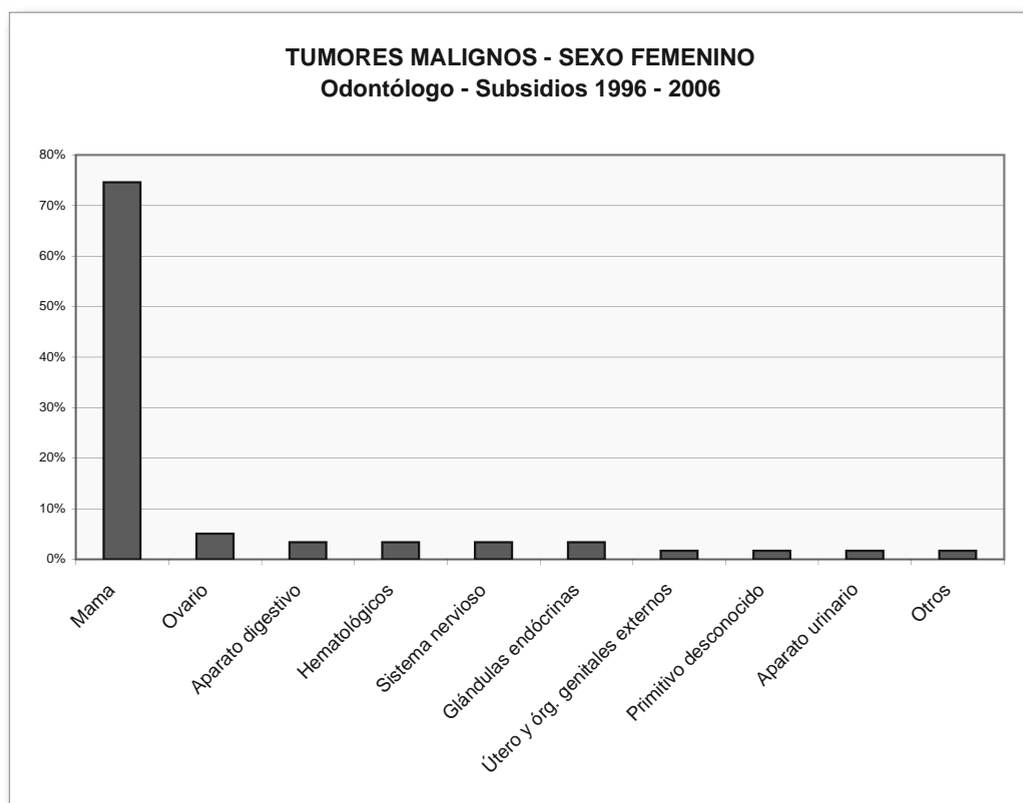
| TUMORES MALIGNOS - SEXO FEMENINO Enfermera/Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Mama | 23,53% | 4 |
| Útero y órg. genitales externos | 23,53% | 4 |
| Ovario | 17,65% | 3 |
| Aparato digestivo | 17,65% | 3 |
| Otros | 11,76% | 2 |
| Aparato urinario | 5,88% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 17 |



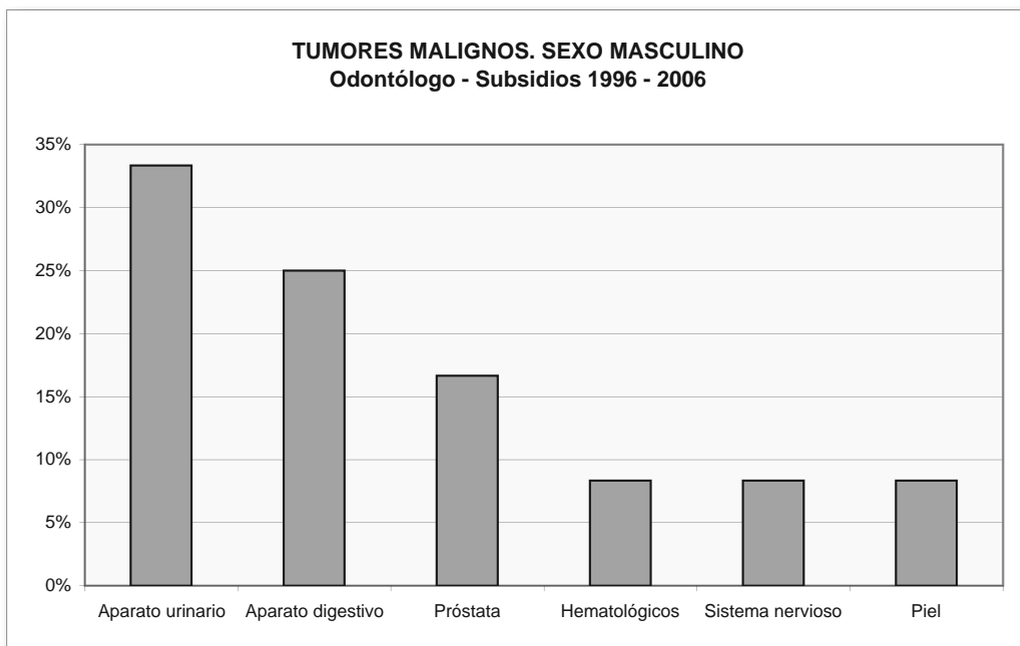
| TUMORES MALIGNOS | | |
|--------------------------------------|----------|-----------|
| Enf./Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 4 | 0 |
| 40 - 44 | 1 | 0 |
| 45 - 49 | 4 | 0 |
| 50 - 54 | 4 | 0 |
| 55 - 59 | 4 | 0 |
| 60 - 64 | 0 | 0 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 17 | 0 |



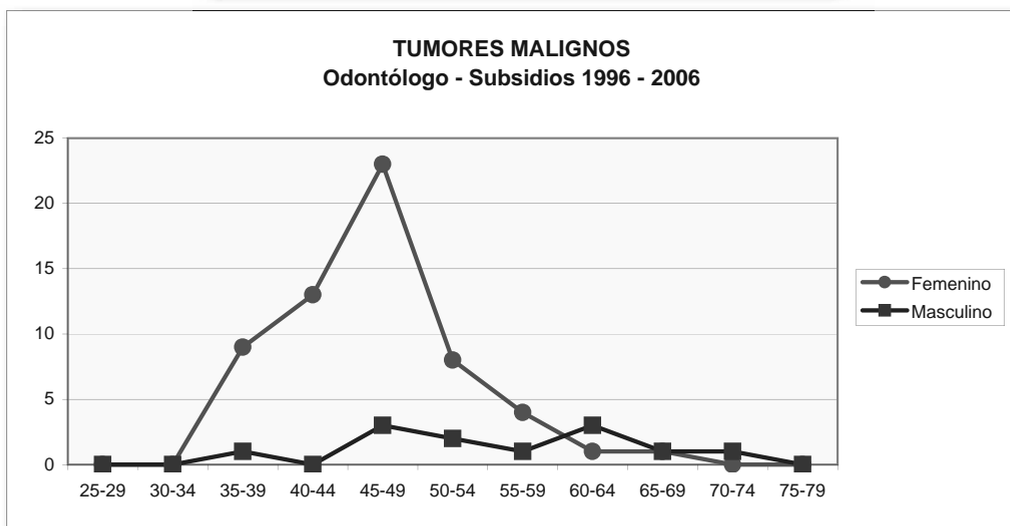
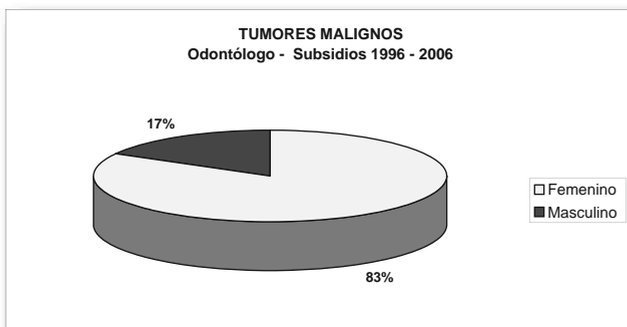
| TUMORES MALIGNOS - SEXO FEMENINO Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Mama | 74,58% | 44 |
| Ovario | 5,08% | 3 |
| Aparato digestivo | 3,39% | 2 |
| Hematológicos | 3,39% | 2 |
| Sistema nervioso | 3,39% | 2 |
| Glándulas endócrinas | 3,39% | 2 |
| Útero y órg. genitales externos | 1,69% | 1 |
| Primitivo desconocido | 1,69% | 1 |
| Aparato urinario | 1,69% | 1 |
| Otros | 1,69% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 59 |



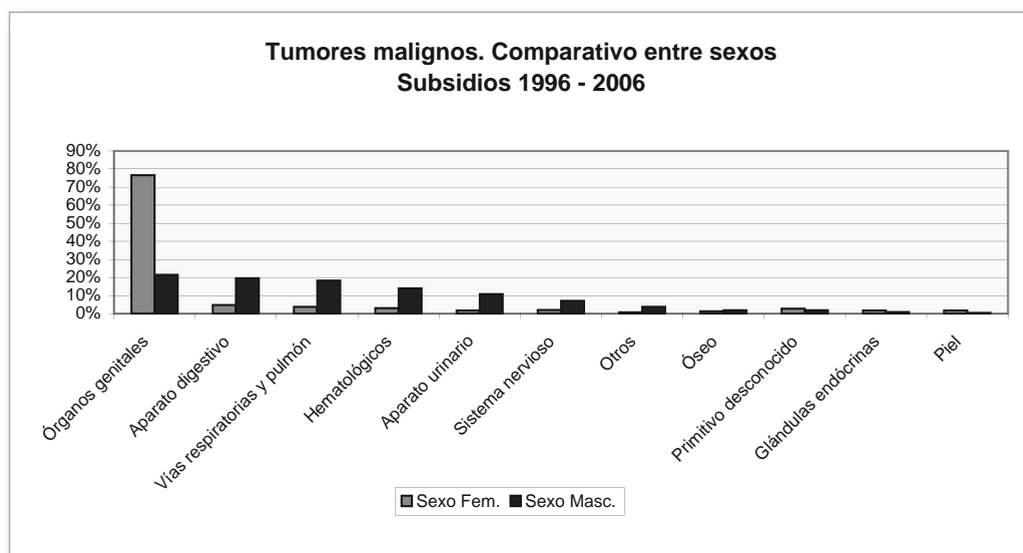
| TUMORES MALIGNOS - SEXO MASCULINO Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Aparato urinario | 33,33% | 4 |
| Aparato digestivo | 25,00% | 3 |
| Próstata | 16,67% | 2 |
| Hematológicos | 8,33% | 1 |
| Sistema nervioso | 8,33% | 1 |
| Piel | 8,33% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 12 |



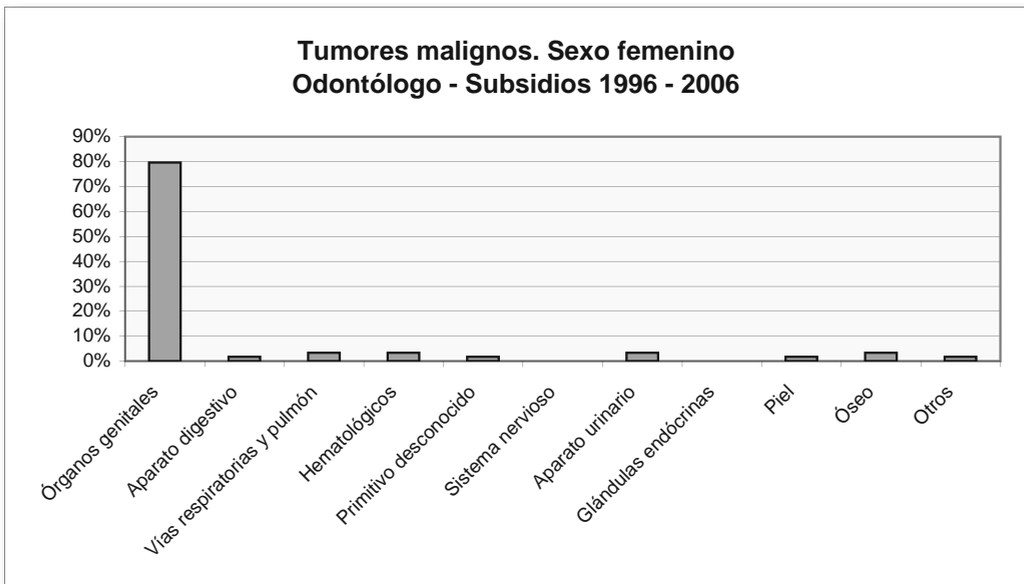
| TUMORES MALIGNOS | | |
|------------------------------------|----------|-----------|
| Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 9 | 1 |
| 40 - 44 | 13 | 0 |
| 45 - 49 | 23 | 3 |
| 50 - 54 | 8 | 2 |
| 55 - 59 | 4 | 1 |
| 60 - 64 | 1 | 3 |
| 65 - 69 | 1 | 1 |
| 70 - 74 | 0 | 1 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 59 | 12 |



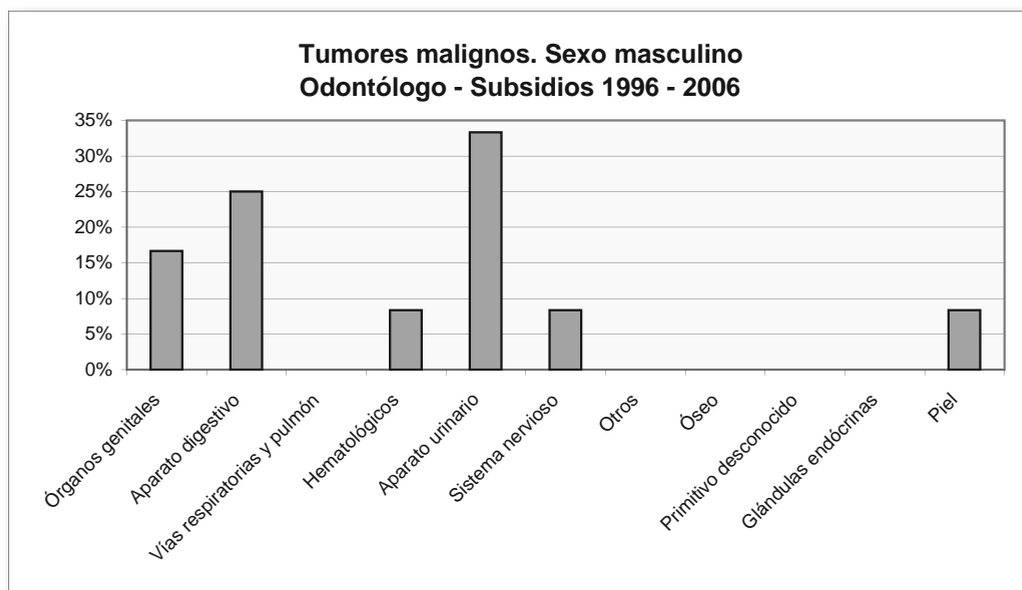
| TUMORES MALIGNOS | Sexo Fem. | Sexo Masc. |
|-----------------------------|-----------|------------|
| Órganos genitales | 76,61% | 21,50% |
| Aparato digestivo | 4,75% | 19,63% |
| Vías respiratorias y pulmón | 3,73% | 18,22% |
| Hematológicos | 3,05% | 14,02% |
| Aparato urinario | 1,69% | 10,75% |
| Sistema nervioso | 2,03% | 7,01% |
| Otros | 0,68% | 3,74% |
| Óseo | 1,36% | 1,87% |
| Primitivo desconocido | 2,71% | 1,87% |
| Glándulas endócrinas | 1,69% | 0,93% |
| Piel | 1,69% | 0,47% |
| TOTAL | 100,00% | 100,00% |



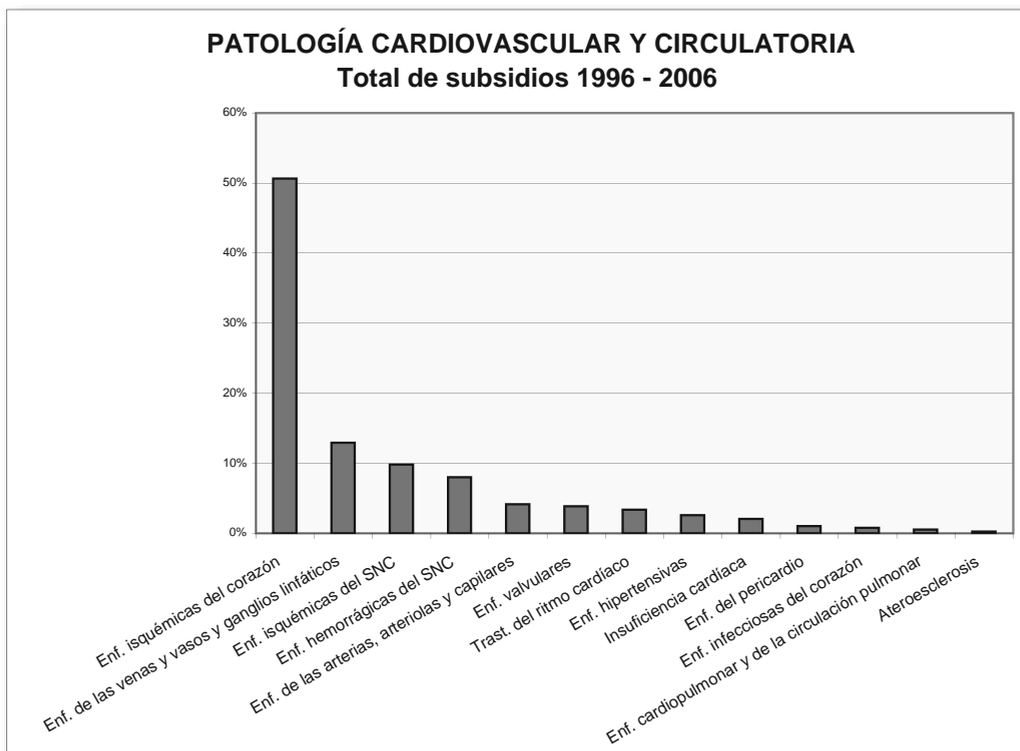
| TUMORES MALIGNOS - SEXO FEMENINO Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Órganos genitales | 79,66% | 47 |
| Aparato digestivo | 1,69% | 1 |
| Vías respiratorias y pulmón | 3,39% | 2 |
| Hematológicos | 3,39% | 2 |
| Primitivo desconocido | 1,69% | 1 |
| Sistema nervioso | 0,00% | 0 |
| Aparato urinario | 3,39% | 2 |
| Glándulas endócrinas | 0,00% | 0 |
| Piel | 1,69% | 1 |
| Óseo | 3,39% | 2 |
| Otros | 1,69% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 59 |



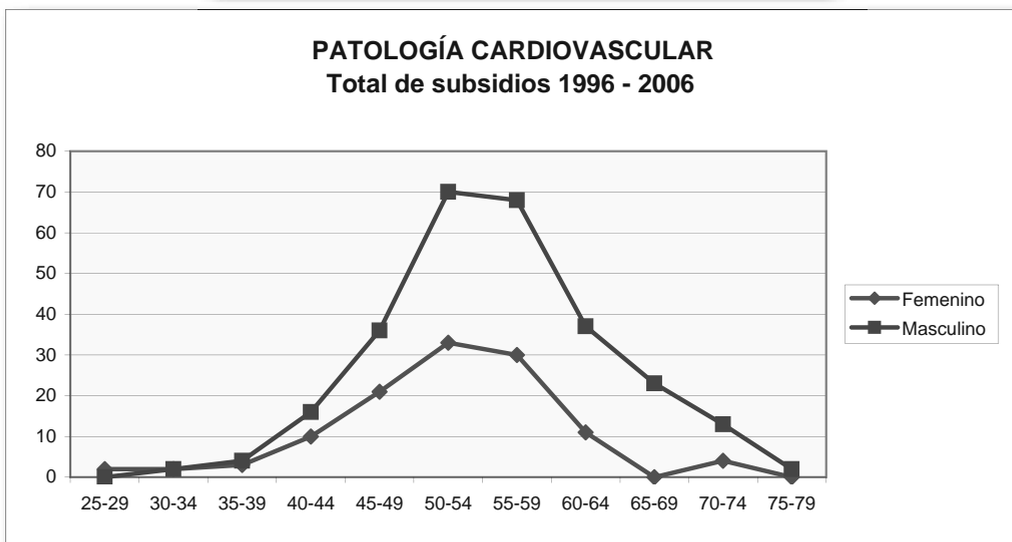
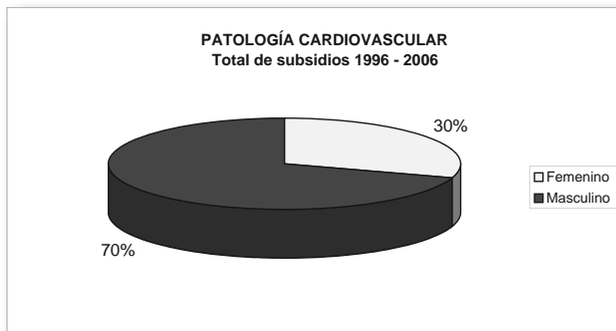
| TUMORES MALIGNOS - SEXO MASCULINO Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | N° de casos |
| Órganos genitales | 16,67% | 2 |
| Aparato digestivo | 25,00% | 3 |
| Vías respiratorias y pulmón | 0,00% | 0 |
| Hematológicos | 8,33% | 1 |
| Aparato urinario | 33,33% | 4 |
| Sistema nervioso | 8,33% | 1 |
| Otros | 0,00% | 0 |
| Óseo | 0,00% | 0 |
| Primitivo desconocido | 0,00% | 0 |
| Glándulas endócrinas | 0,00% | 0 |
| Piel | 8,33% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 12 |



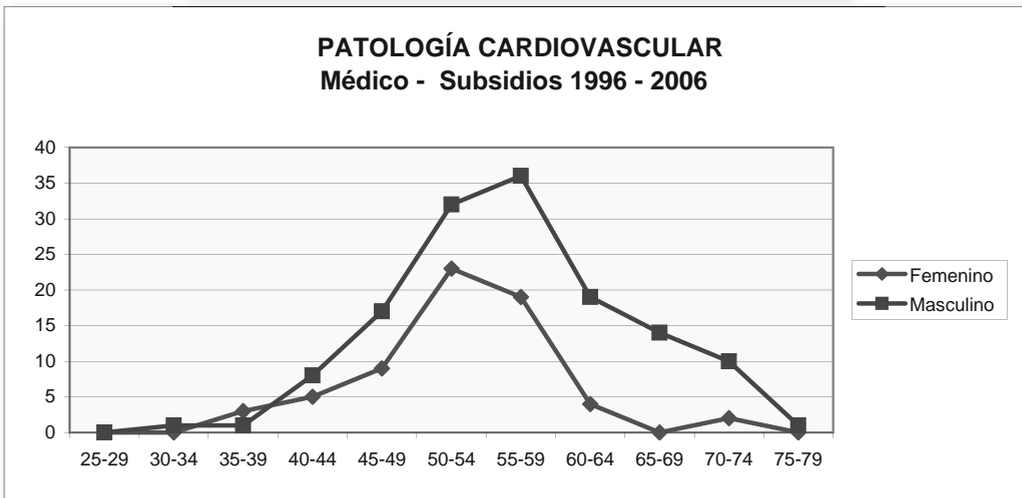
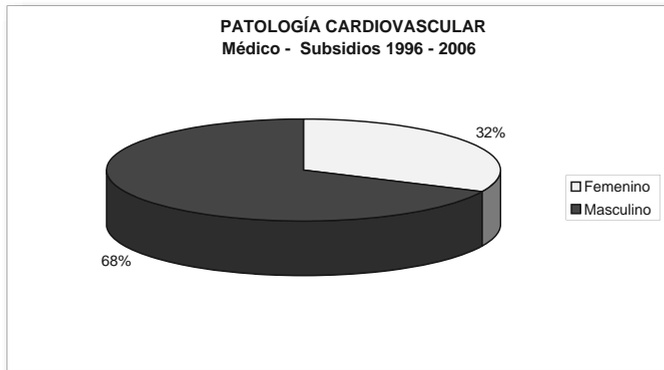
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Y CIRCULATORIA Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patologías | Porcentaje | N° de casos |
| Enf. isquémicas del corazón | 50,65% | 196 |
| Enf. de las venas y vasos y ganglios linfáticos | 12,92% | 50 |
| Enf. isquémicas del SNC | 9,82% | 38 |
| Enf. hemorrágicas del SNC | 8,01% | 31 |
| Enf. de las arterias, arteriolas y capilares | 4,13% | 16 |
| Enf. valvulares | 3,88% | 15 |
| Trast. del ritmo cardíaco | 3,36% | 13 |
| Enf. hipertensivas | 2,58% | 10 |
| Insuficiencia cardíaca | 2,07% | 8 |
| Enf. del pericardio | 1,03% | 4 |
| Enf. infecciosas del corazón | 0,78% | 3 |
| Enf. cardiopulmonar y de la circulación pulmonar | 0,52% | 2 |
| Aterosclerosis | 0,26% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 387 |



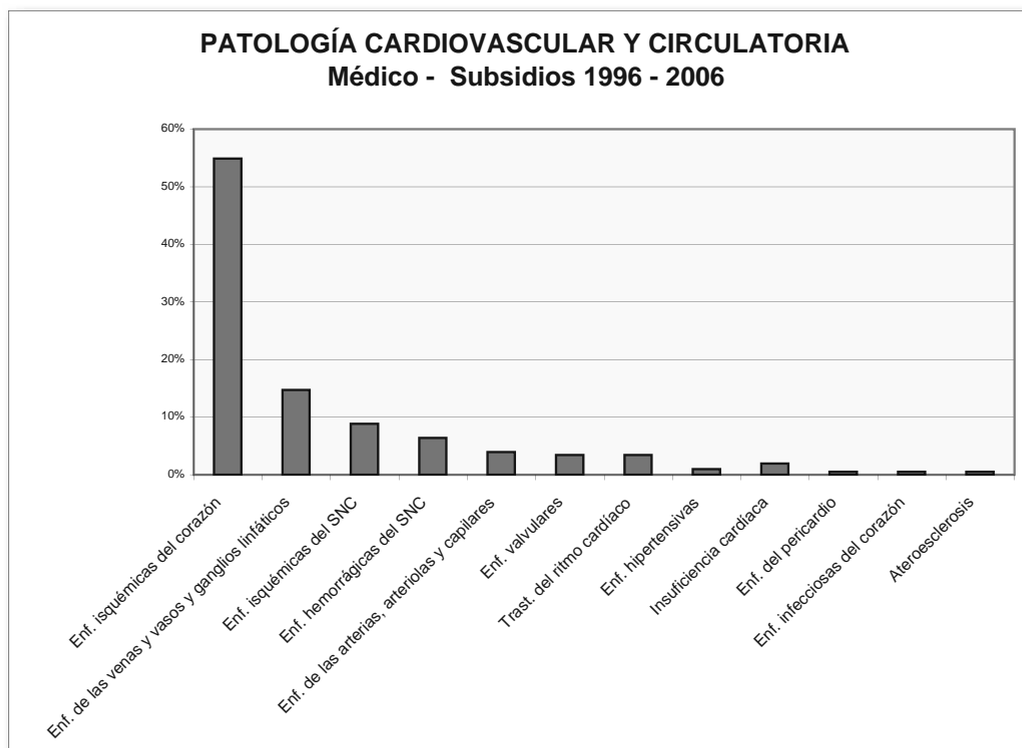
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 2 | 0 |
| 30 - 34 | 2 | 2 |
| 35 - 39 | 3 | 4 |
| 40 - 44 | 10 | 16 |
| 45 - 49 | 21 | 36 |
| 50 - 54 | 33 | 70 |
| 55 - 59 | 30 | 68 |
| 60 - 64 | 11 | 37 |
| 65 - 69 | 0 | 23 |
| 70 - 74 | 4 | 13 |
| 75 - 79 | 0 | 2 |
| Total | 116 | 271 |



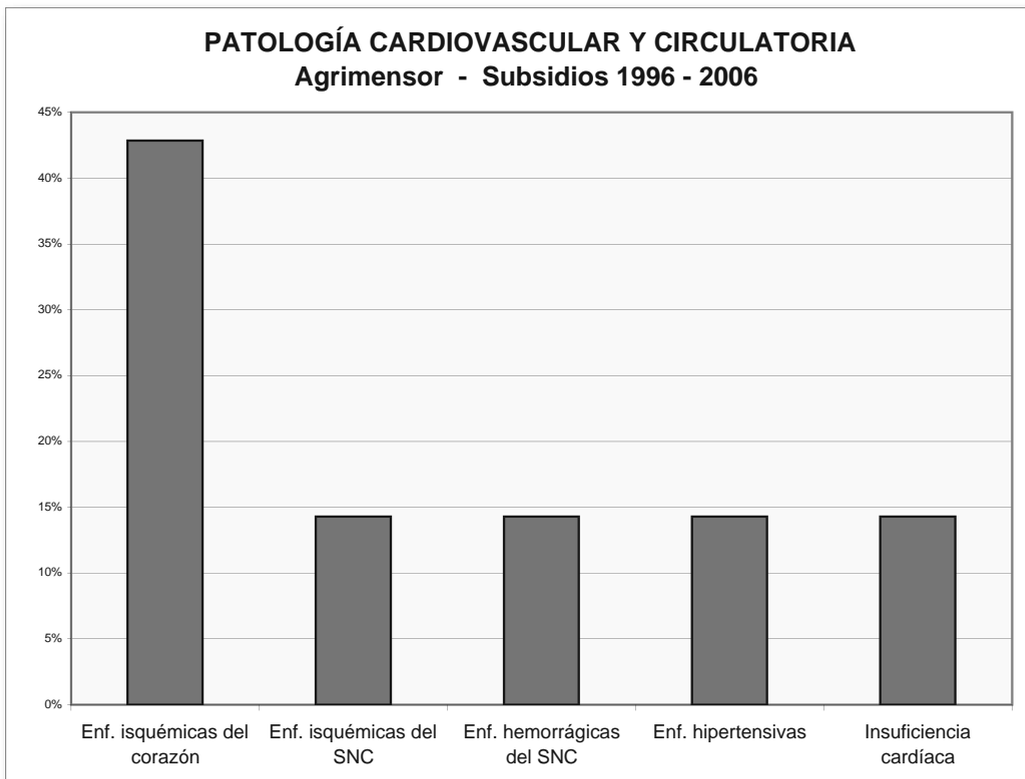
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 0 | 1 |
| 35 - 39 | 3 | 1 |
| 40 - 44 | 5 | 8 |
| 45 - 49 | 9 | 17 |
| 50 - 54 | 23 | 32 |
| 55 - 59 | 19 | 36 |
| 60 - 64 | 4 | 19 |
| 65 - 69 | 0 | 14 |
| 70 - 74 | 2 | 10 |
| 75 - 79 | 0 | 1 |
| Total | 65 | 139 |



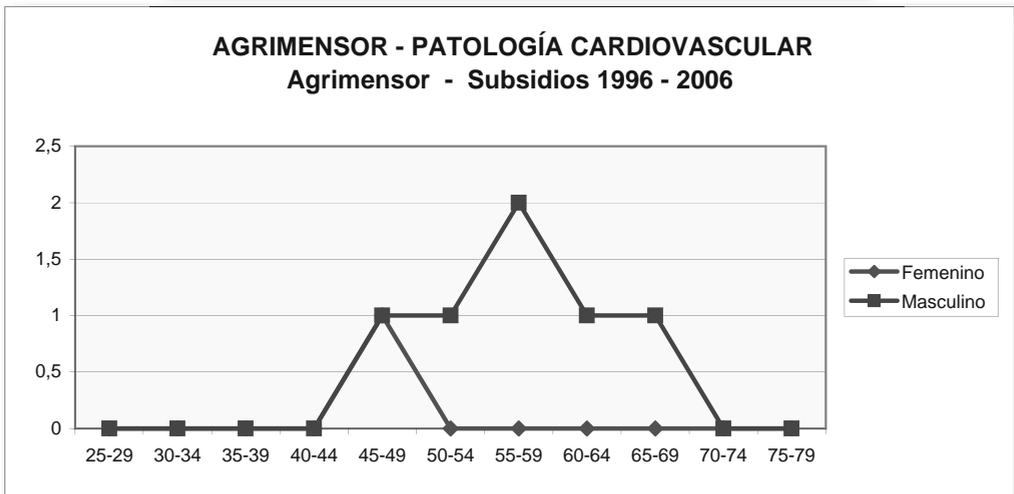
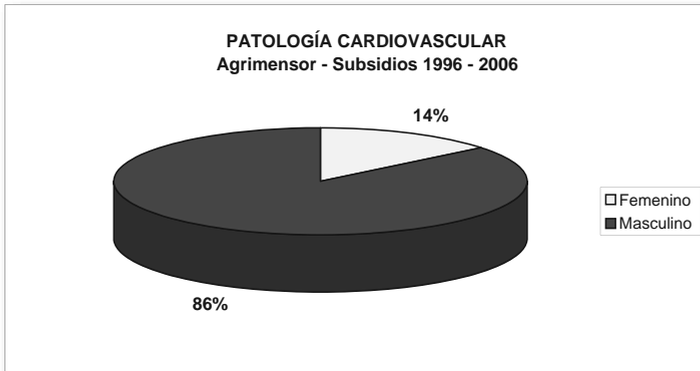
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Y CIRCULATORIA Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|----------------|------------|
| Enf. isquémicas del corazón | 54,90% | 112 |
| Enf. de las venas y vasos y ganglios linfáticos | 14,71% | 30 |
| Enf. isquémicas del SNC | 8,82% | 18 |
| Enf. hemorrágicas del SNC | 6,37% | 13 |
| Enf. de las arterias, arteriolas y capilares | 3,92% | 8 |
| Enf. valvulares | 3,43% | 7 |
| Trast. del ritmo cardíaco | 3,43% | 7 |
| Enf. hipertensivas | 0,98% | 2 |
| Insuficiencia cardíaca | 1,96% | 4 |
| Enf. del pericardio | 0,49% | 1 |
| Enf. infecciosas del corazón | 0,49% | 1 |
| Aterosclerosis | 0,49% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 204 |



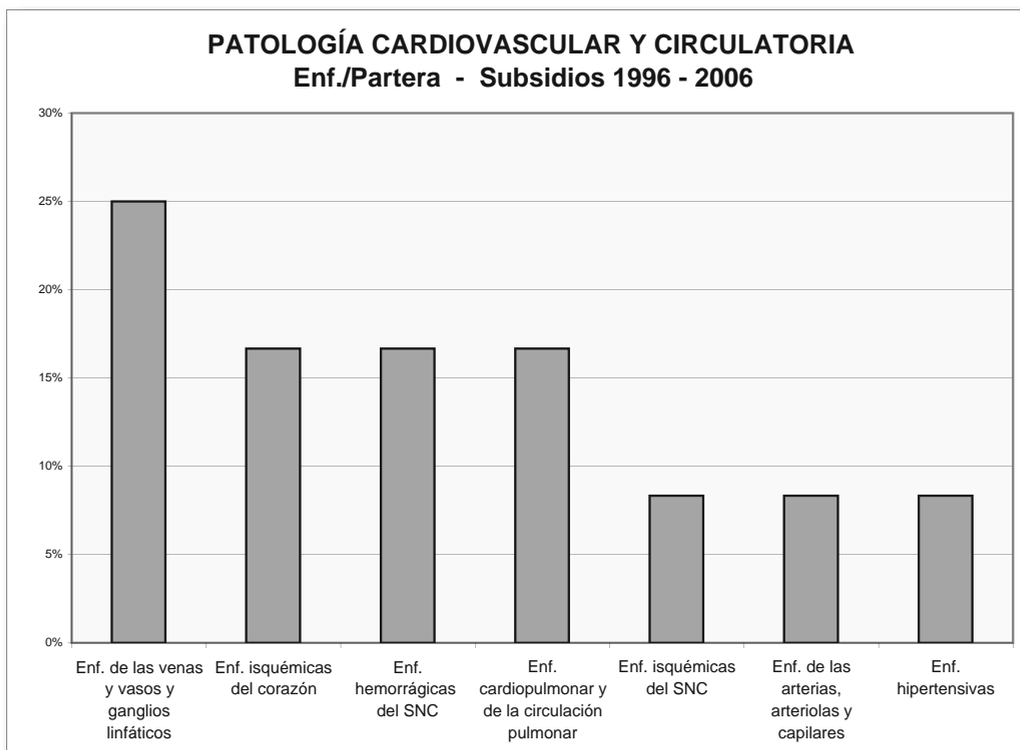
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Y CIRCULATORIA Agrimensor - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patologías | Porcentaje | Nº de casos |
| Enf. isquémicas del corazón | 42,86% | 3 |
| Enf. isquémicas del SNC | 14,29% | 1 |
| Enf. hemorrágicas del SNC | 14,29% | 1 |
| Enf. hipertensivas | 14,29% | 1 |
| Insuficiencia cardíaca | 14,29% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 7 |



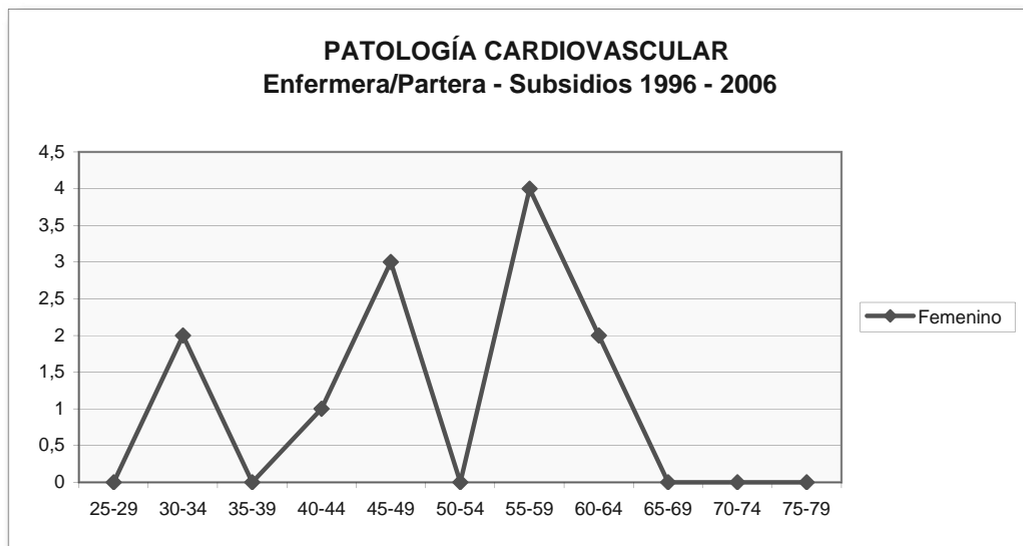
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Agrimensor - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 0 | 0 |
| 40 - 44 | 0 | 0 |
| 45 - 49 | 1 | 1 |
| 50 - 54 | 0 | 1 |
| 55 - 59 | 0 | 2 |
| 60 - 64 | 0 | 1 |
| 65 - 69 | 0 | 1 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 1 | 6 |



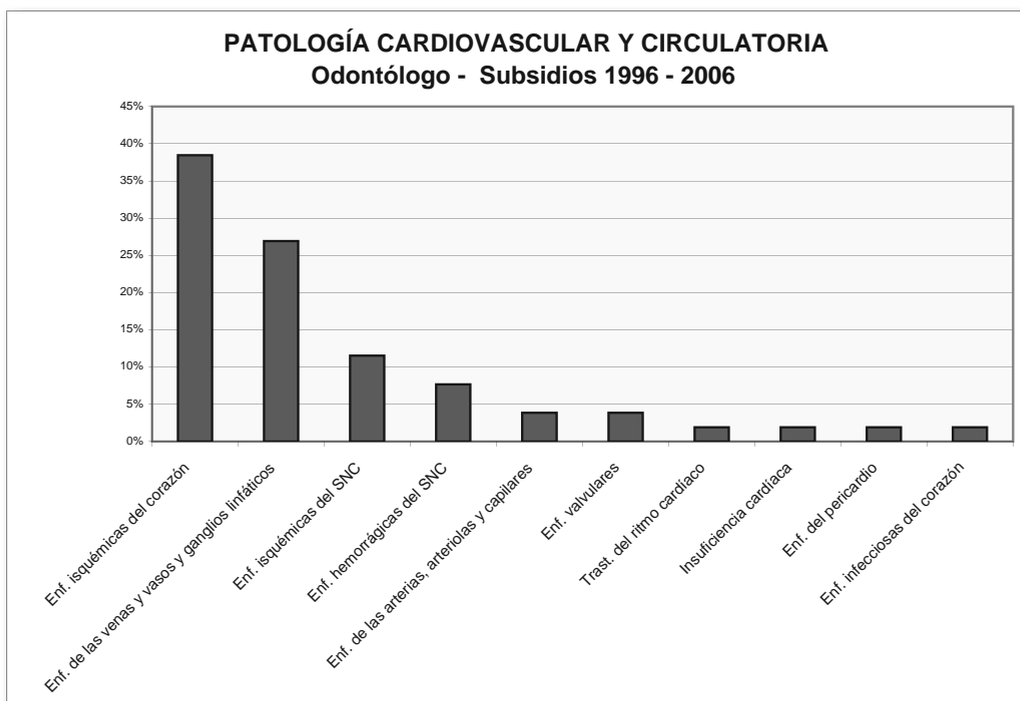
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR CIRCULATORIA Enf./Partera - Subsidiso 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patologías | Porcentaje | Nº de casos |
| Enf. de las venas y vasos y ganglios linfáticos | 25,00% | 3 |
| Enf. isquémicas del corazón | 16,67% | 2 |
| Enf. hemorrágicas del SNC | 16,67% | 2 |
| Enf. cardiopulmonar y de la circulación pulmonar | 16,67% | 2 |
| Enf. isquémicas del SNC | 8,33% | 1 |
| Enf. de las arterias, arteriolas y capilares | 8,33% | 1 |
| Enf. hipertensivas | 8,33% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 12 |



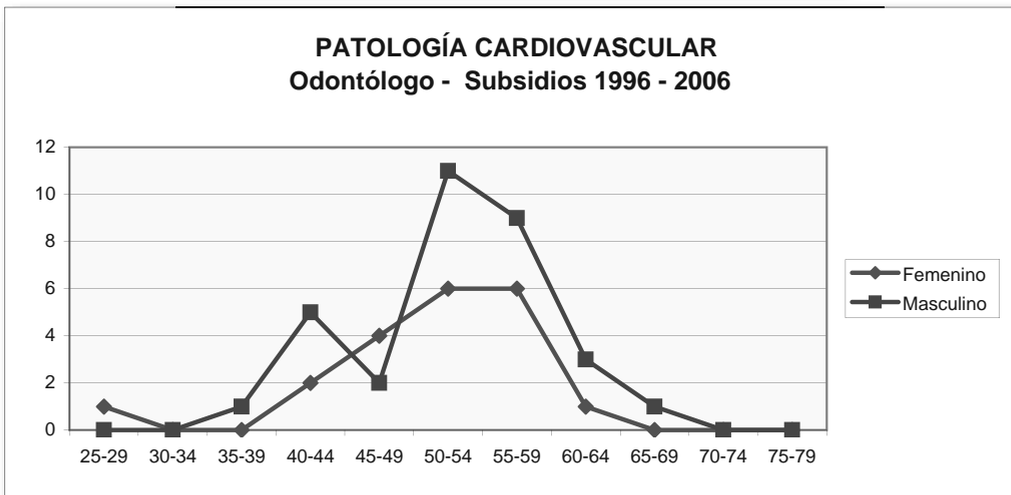
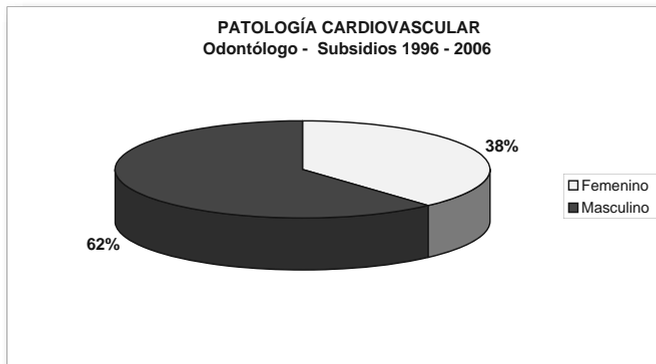
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Enf./Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 2 | 0 |
| 35 - 39 | 0 | 0 |
| 40 - 44 | 1 | 0 |
| 45 - 49 | 3 | 0 |
| 50 - 54 | 0 | 0 |
| 55 - 59 | 4 | 0 |
| 60 - 64 | 2 | 0 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 12 | 0 |



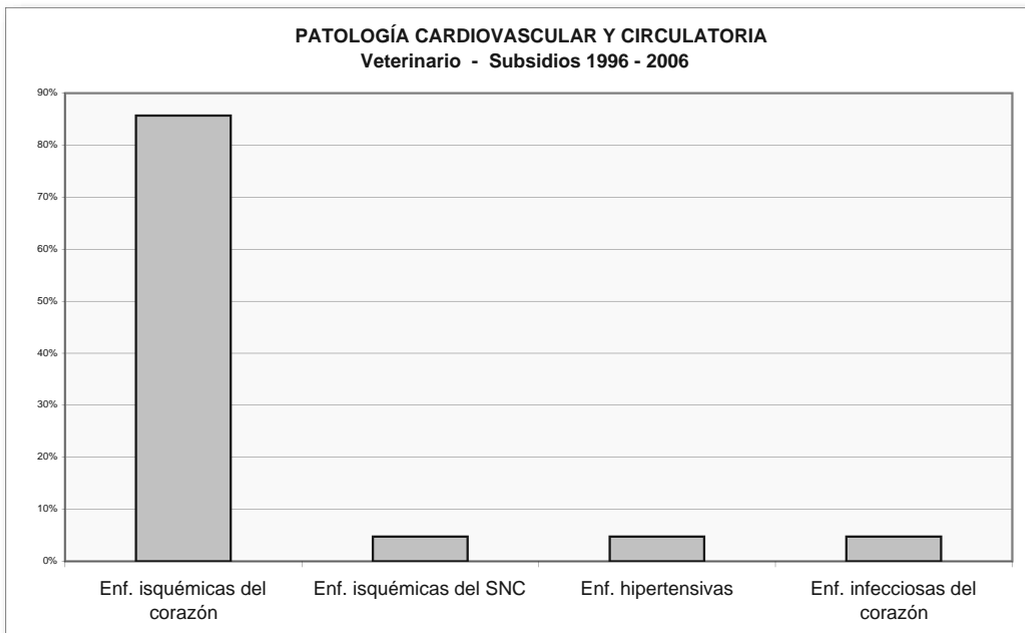
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Y CIRCULATORIA Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patologías | Porcentaje | Nº de casos |
| Enf. isquémicas del corazón | 38,46% | 20 |
| Enf. de las venas y vasos y ganglios linfáticos | 26,92% | 14 |
| Enf. isquémicas del SNC | 11,54% | 6 |
| Enf. hemorrágicas del SNC | 7,69% | 4 |
| Enf. de las arterias, arteriolas y capilares | 3,85% | 2 |
| Enf. valvulares | 3,85% | 2 |
| Trast. del ritmo cardíaco | 1,92% | 1 |
| Insuficiencia cardíaca | 1,92% | 1 |
| Enf. del pericardio | 1,92% | 1 |
| Enf. infecciosas del corazón | 1,92% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 52 |



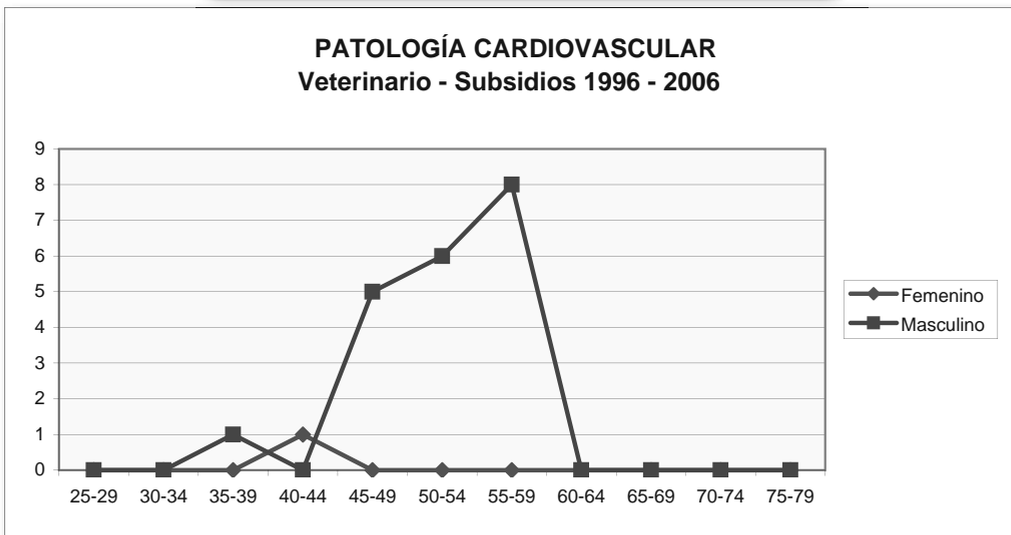
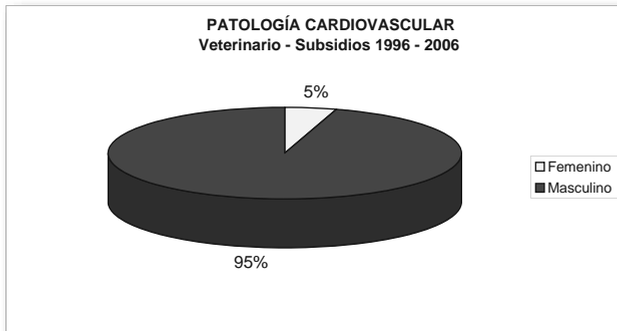
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 1 | 0 |
| 30 - 34 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 0 | 1 |
| 40 - 44 | 2 | 5 |
| 45 - 49 | 4 | 2 |
| 50 - 54 | 6 | 11 |
| 55 - 59 | 6 | 9 |
| 60 - 64 | 1 | 3 |
| 65 - 69 | 0 | 1 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 20 | 32 |



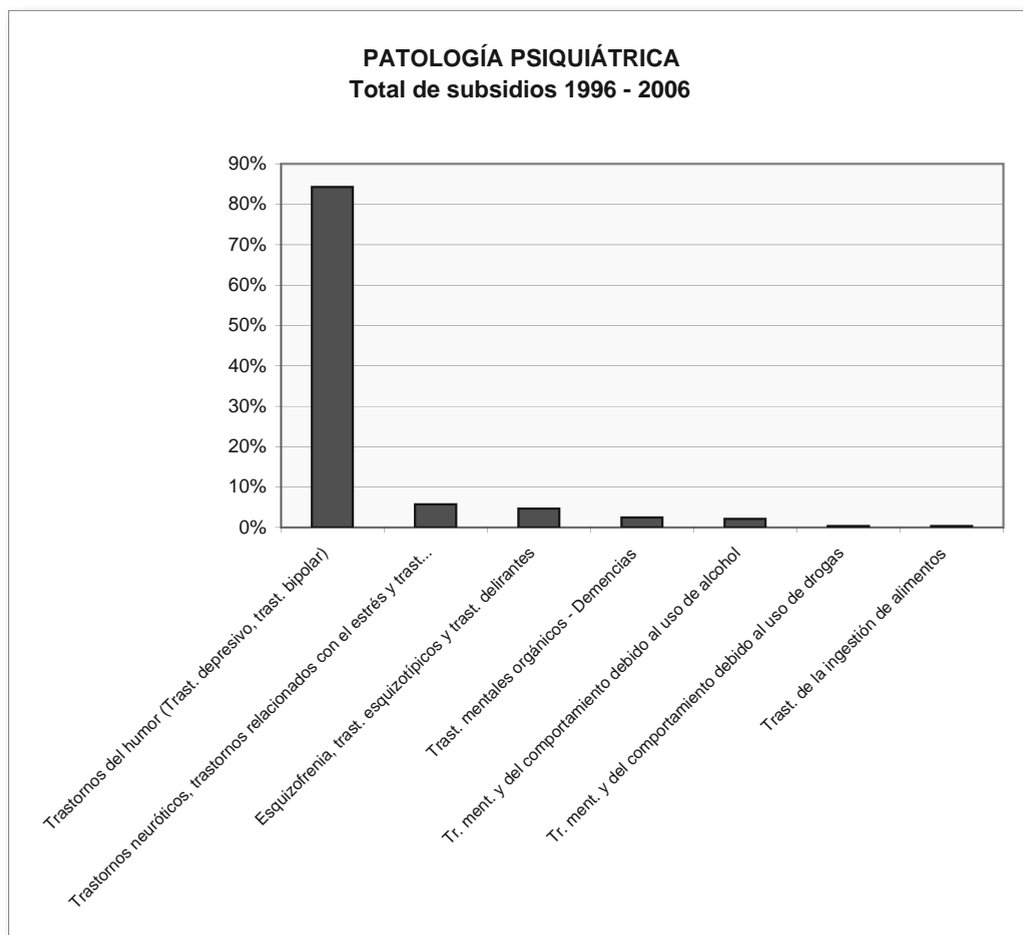
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Y CIRCULATORIA Veterinario - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|----------------|-------------|
| Patologías | Porcentaje | Nº de casos |
| Enf. isquémicas del corazón | 85,71% | 18 |
| Enf. isquémicas del SNC | 4,76% | 1 |
| Enf. hipertensivas | 4,76% | 1 |
| Enf. infecciosas del corazón | 4,76% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 21 |



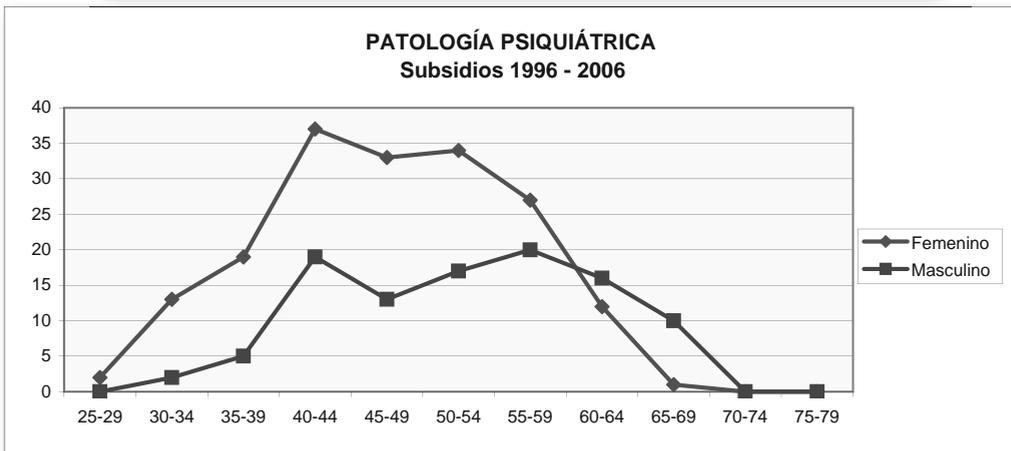
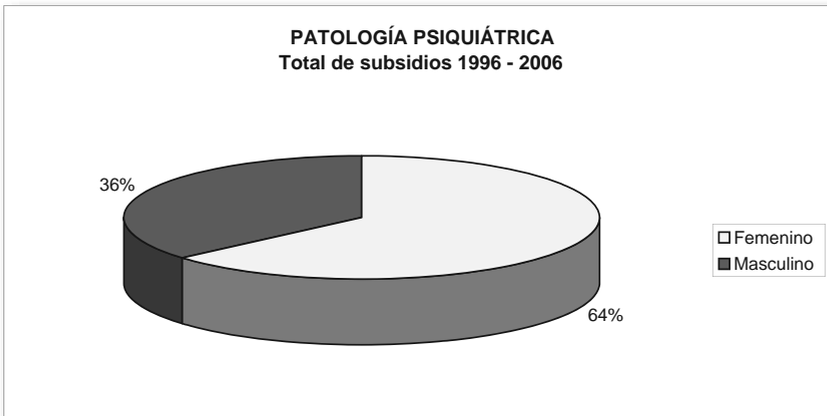
| PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR Veterinario - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|---|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 0 | 1 |
| 40 - 44 | 1 | 0 |
| 45 - 49 | 0 | 5 |
| 50 - 54 | 0 | 6 |
| 55 - 59 | 0 | 8 |
| 60 - 64 | 0 | 0 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 1 | 20 |



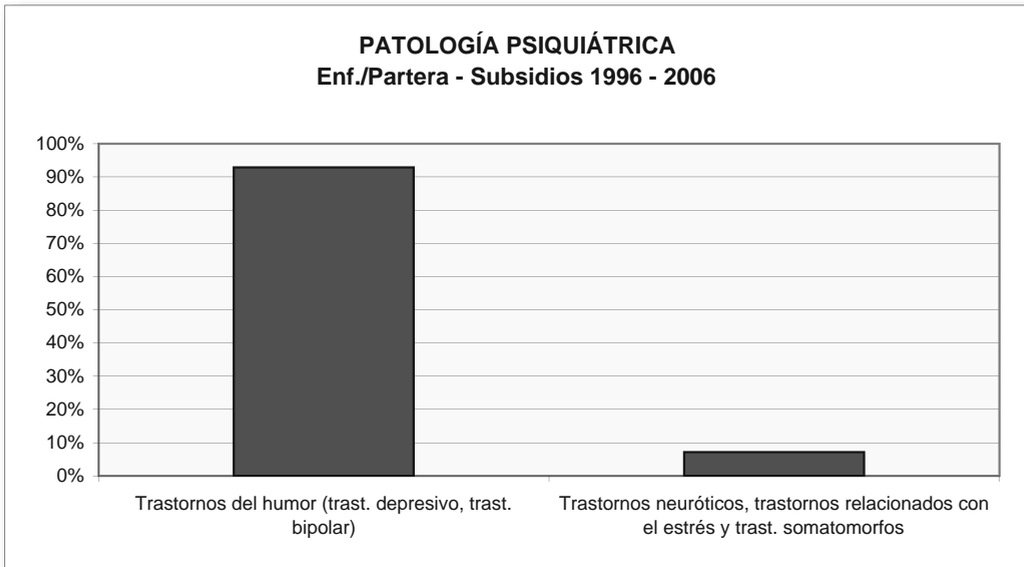
| PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Trastornos del humor (Trast. depresivo, trast. bipolar) | 84,29% | 236 |
| Trastornos neuróticos, trastornos relacionados con el estrés y trast. somatomorfos | 5,71% | 16 |
| Esquizofrenia, trast. esquizotípicos y trast. delirantes | 4,64% | 13 |
| Trast. mentales orgánicos - Demencias | 2,50% | 7 |
| Tr. ment. y del comportamiento debido al uso de alcohol | 2,14% | 6 |
| Tr. ment. y del comportamiento debido al uso de drogas | 0,36% | 1 |
| Trast. de la ingestión de alimentos | 0,36% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 280 |



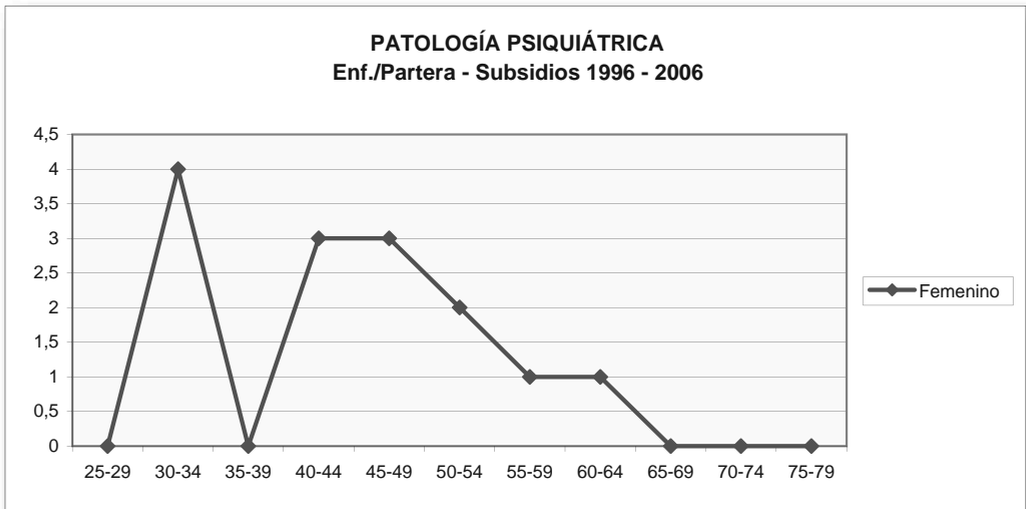
| PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA Total de subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 2 | 0 |
| 30 - 34 | 13 | 2 |
| 35 - 39 | 19 | 5 |
| 40 - 44 | 37 | 19 |
| 45 - 49 | 33 | 13 |
| 50 - 54 | 34 | 17 |
| 55 - 59 | 27 | 20 |
| 60 - 64 | 12 | 16 |
| 65 - 69 | 1 | 10 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 178 | 102 |



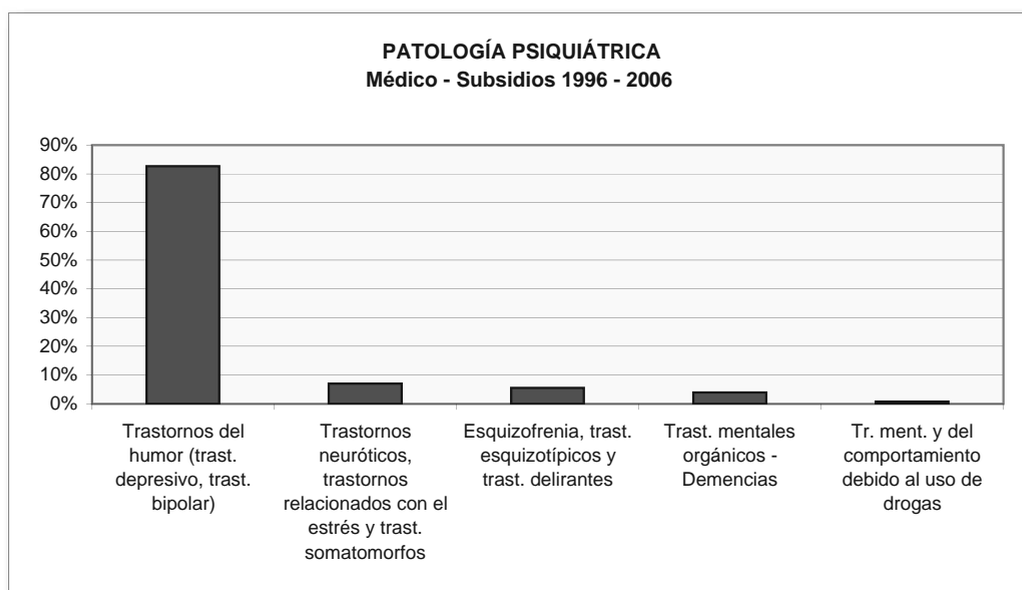
| PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA Enf./Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Trastornos del humor (trast. depresivo, trast. bipolar) | 92,86% | 13 |
| Trastornos neuróticos, trastornos relacionados con el estrés y trast. somatomorfos | 7,14% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 14 |



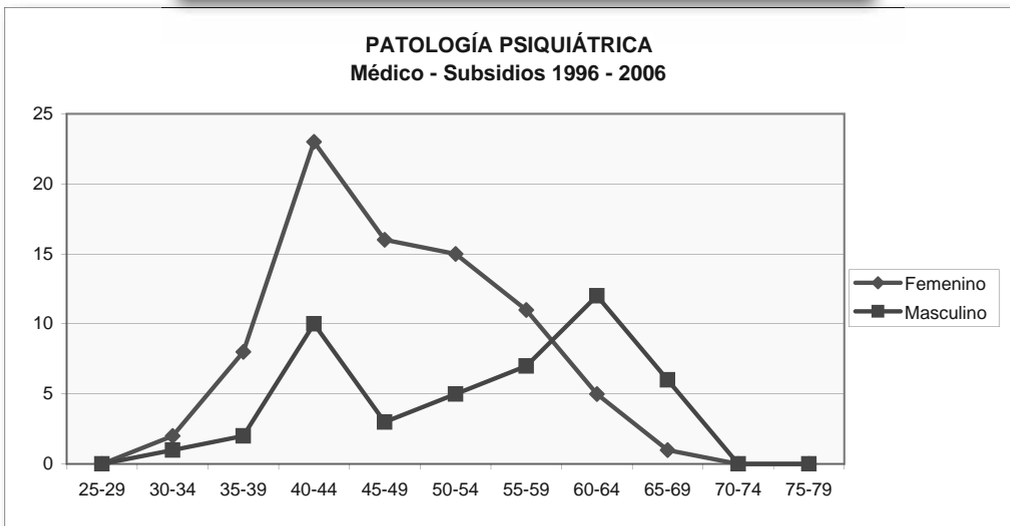
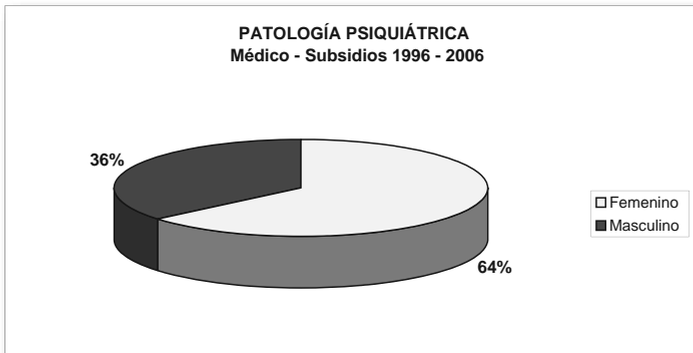
| PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA Enf./Partera - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 4 | 0 |
| 35 - 39 | 0 | 0 |
| 40 - 44 | 3 | 0 |
| 45 - 49 | 3 | 0 |
| 50 - 54 | 2 | 0 |
| 55 - 59 | 1 | 0 |
| 60 - 64 | 1 | 0 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 14 | 0 |



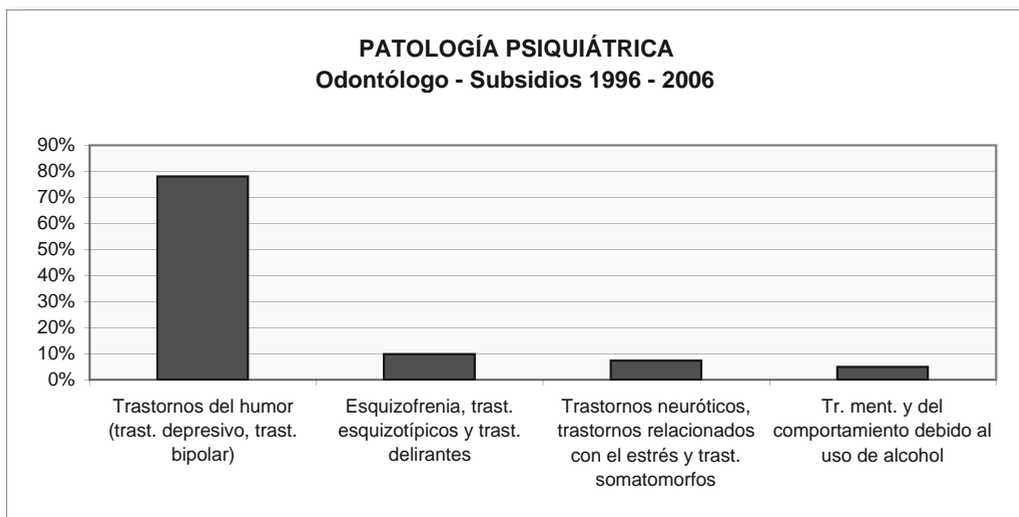
| PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Trastornos del humor (trast. depresivo, trast. bipolar) | 82,68% | 105 |
| Trastornos neuróticos, trastornos relacionados con el estrés y trast. somatomorfos | 7,09% | 9 |
| Esquizofrenia, trast. esquizotípicos y trast. delirantes | 5,51% | 7 |
| Trast. mentales orgánicos - Demencias | 3,94% | 5 |
| Tr. ment. y del comportamiento debido al uso de drogas | 0,79% | 1 |
| TOTAL | 100,00% | 127 |



| PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA Médico - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 2 | 1 |
| 35 - 39 | 8 | 2 |
| 40 - 44 | 23 | 10 |
| 45 - 49 | 16 | 3 |
| 50 - 54 | 15 | 5 |
| 55 - 59 | 11 | 7 |
| 60 - 64 | 5 | 12 |
| 65 - 69 | 1 | 6 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 81 | 46 |



| PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------------|-------------|
| Patología | Porcentaje | Nº de casos |
| Trastornos del humor (trast. depresivo, trast. bipolar) | 78,05% | 32 |
| Esquizofrenia, trast. esquizotípicos y trast. delirantes | 9,76% | 4 |
| Trastornos neuróticos, trastornos relacionados con el estrés y trast. somatomorfos | 7,32% | 3 |
| Tr. ment. y del comportamiento debido al uso de alcohol | 4,88% | 2 |
| TOTAL | 100,00% | 41 |



| PATOLOGÍA PSIQUIÁTRICA Odontólogo - Subsidios 1996 - 2006 | | |
|--|----------|-----------|
| Edad | Femenino | Masculino |
| 25 - 29 | 1 | 0 |
| 30 - 34 | 1 | 0 |
| 35 - 39 | 5 | 0 |
| 40 - 44 | 4 | 0 |
| 45 - 49 | 9 | 1 |
| 50 - 54 | 9 | 1 |
| 55 - 59 | 6 | 0 |
| 60 - 64 | 2 | 2 |
| 65 - 69 | 0 | 0 |
| 70 - 74 | 0 | 0 |
| 75 - 79 | 0 | 0 |
| Total | 37 | 4 |

