

Activo en el programa STAR de Texas desde: 03/01/2012

Áreas de servicio: Nueces

Número de miembros (diciembre 2015)

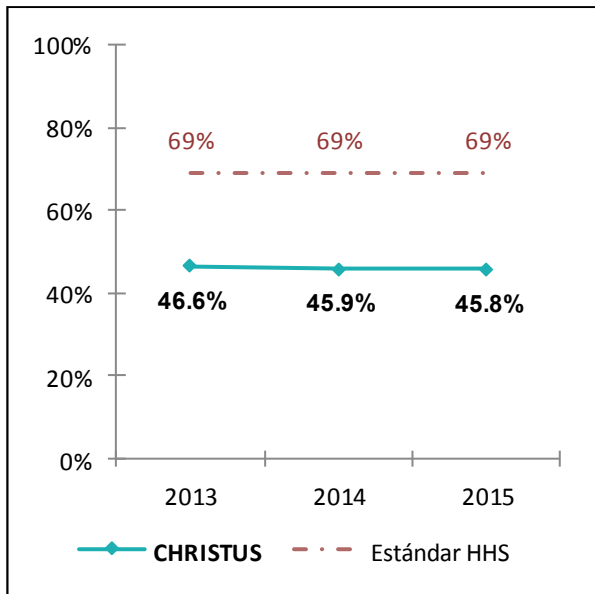
| Número de miembros: 6,529 | | |
|---------------------------|-------|-------|
| Mujeres | 3,533 | 54.1% |
| Hombres | 2,996 | 45.9% |

| Edad | | |
|----------------|-------|-------|
| 0 - 9 años | 3,414 | 52.3% |
| 10 - 20 años | 2,476 | 37.9% |
| 21+ años o más | 639 | 9.8% |

Indicadores de rendimiento del HHS - medidas AHRQ PDI y PQI (por 100,000 miembros-meses), 2015⁴

| | | MCO | Estándar HHS (2015) |
|-----|--|-------|---------------------|
| PDI | Asma | 6.40 | 8 |
| | Diabetes a corto plazo | 2.23 | 1 |
| | Gastroenteritis | 2.89 | 3 |
| | Apéndice perforado (por 100 admisiones appendicitis) | LD | 30 |
| | Infección del tracto urinario | 0.00 | 2 |
| PQI | Diabetes a corto plazo | 17.57 | 11 |
| | Diabetes a largo plazo | 0.00 | 6 |
| | EPOC/asma en adultos | 0.00 | 109 |
| | Bajo peso al nacer (por 100 nacimientos vivos) | 6.32 | 4 |
| | Neumonía bacteriana | 8.79 | 6 |
| | Infección del tracto urinario | 0.00 | 10 |

HEDIS® Atención de rutina para niños primeros 15 meses



Indicadores de rendimiento del HHS - información administrativa, 2015³

| | MCO | Estándar HHS (2015) |
|---|-------|---------------------|
| HEDIS® % de niños con acceso a PCP (12 a 24 meses de edad) | 97.1% | 99% |
| HEDIS® % de niños con acceso a PCP (25 meses a 6 años de edad) | 90.6% | 95% |
| HEDIS® % de niños con acceso a PCP (7 a 11 años de edad) | 92.8% | 96% |
| HEDIS® % de niños con acceso a PCP (12 a 19 años de edad) | 88.9% | 95% |
| HEDIS® Atención de rutina para niños primeros 15 meses | 45.8% | 69% |
| HEDIS® Atención de rutina para niños - 3 a 6 años | 68.6% | 83% |
| HEDIS® Atención de rutina para adolescentes | 53.5% | 65% |
| HEDIS® Estado de inmunización infantil - combinación 4 | 50.7% | 76% |
| HEDIS® Estado de inmunización infantil - combinación 10 | 16.4% | — |
| HEDIS® Detección de cáncer cervical | 55.9% | 70% |
| HEDIS® Cuidados prenatales | 65.9% | 89% |
| HEDIS® Cuidados después del parto | 39.0% | 66% |
| HEDIS® Detección de clamidia en mujeres | 68.3% | 58% |
| HEDIS® Percentil documentado de BMI en niños y adolescentes | 33.8% | 52% |
| HEDIS® Asesoría en nutrición para niños y adolescentes | 24.6% | 65% |
| HEDIS® Asesoría en actividad física para niños y adolescentes | 20.0% | 49% |
| HEDIS® Administración de medicamentos para personas con asma - tasa de observancia del 75% | 10.0% | 29% |
| HEDIS® Proporción de medicamentos del asma >50% | 62.3% | 82% |
| HEDIS® Tratamiento adecuado para niños con infección de las vías respiratorias superiores | 82.4% | 87% |
| HEDIS® Evitación de tratamiento antibiótico en adultos con bronquitis aguda | LD | 24% |
| HEDIS® Pruebas adecuadas para niños con faringitis | 44.5% | 68% |
| HEDIS® Seguimiento 7 días después de una hospitalización por razones de salud mental | 5.4% | 44% |
| HEDIS® Antidepresivos - Agudo | LD | 53% |
| HEDIS® Seguimiento para inicio del tratamiento farmacológico para trastorno por déficit de atención | 37.3% | 47% |

Indicadores de rendimiento del HHS - Encuestas, 2015 y 2016²

| | MCO | Estándar HHS (Adulto, 2016) | MCO | Estándar HHS (Niño, 2015) |
|---|-------|-----------------------------|-------|---------------------------|
| Acceso adecuado a atención de emergencia | LD | 68% | 81.1% | 83% |
| Acceso adecuado a citas con especialistas | LD | 52% | 41.3% | 53% |
| Acceso adecuado a atención de rutina | 45.5% | 59% | 70.7% | 73% |
| Acceso a terapia o tratamientos de salud mental | LD | 53% | LD | 54% |
| Calificación a un médico de cabecera de 9 o 10 | LD | 67% | 78.9% | 77% |
| Calificación al plan médico de 9 o 10 | 59.9% | 64% | 74.5% | 81% |
| Buena comunicación con el médico | LD | 77% | 79.2% | 80% |
| Asesoría para dejar de fumar | LD | 43% | N/A | — |