

Activo en el programa STAR de Texas desde: 09/01/1996

Áreas de servicio: Lubbock, MRSA Oeste

Número de miembros (diciembre 2015)

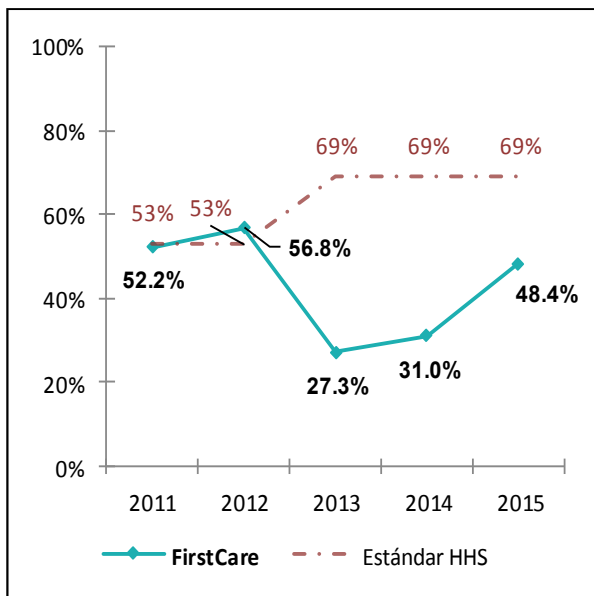
| Número de miembros: 96,043 | | |
|----------------------------|--------|-------|
| Mujeres | 52,505 | 54.7% |
| Hombres | 43,538 | 45.3% |

| Edad | | |
|----------------|--------|-------|
| 0 - 9 años | 55,752 | 58.0% |
| 10 - 20 años | 31,666 | 33.0% |
| 21+ años o más | 8,625 | 9.0% |

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

| | | MCO | Estándar HHS (2015) |
|-----|--|-------|---------------------|
| PDI | Asma | 20.14 | 8 |
| | Diabetes a corto plazo | 5.98 | 1 |
| | Gastroenteritis | 5.83 | 3 |
| | Apéndice perforado (por 100 admisiones appendicitis) | 60.78 | 30 |
| | Infección del tracto urinario | 5.41 | 2 |
| PQI | Diabetes a corto plazo | 15.43 | 11 |
| | Diabetes a largo plazo | 10.07 | 6 |
| | EPOC/asma en adultos | 27.96 | 109 |
| | Bajo peso al nacer (por 100 nacimientos vivos) | 4.85 | 4 |
| | Neumonía bacteriana | 8.05 | 6 |
| | Infección del tracto urinario | 12.08 | 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) | 95.3% | 99% |
| HEDIS® % de niños con acceso a PCP (25 meses a 6 años de edad) | 89.7% | 95% |
| HEDIS® % de niños con acceso a PCP (7 a 11 años de edad) | 93.0% | 96% |
| HEDIS® % de niños con acceso a PCP (12 a 19 años de edad) | 93.6% | 95% |
| HEDIS® Atención de rutina para niños primeros 15 meses | 48.4% | 69% |
| HEDIS® Atención de rutina para niños - 3 a 6 años | 72.3% | 83% |
| HEDIS® Atención de rutina para adolescentes | 64.2% | 65% |
| HEDIS® Estado de inmunización infantil - combinación 4 | 64.0% | 76% |
| HEDIS® Estado de inmunización infantil - combinación 10 | 19.7% | — |
| HEDIS® Detección de cáncer cervical | 66.6% | 70% |
| HEDIS® Cuidados prenatales | 81.8% | 89% |
| HEDIS® Cuidados después del parto | 65.2% | 66% |
| HEDIS® Detección de clamidia en mujeres | 45.9% | 58% |
| HEDIS® Percentil documentado de BMI en niños y adolescentes | 49.2% | 52% |
| HEDIS® Asesoría en nutrición para niños y adolescentes | 52.1% | 65% |
| HEDIS® Asesoría en actividad física para niños y adolescentes | 40.4% | 49% |
| HEDIS® Administración de medicamentos para personas con asma - tasa de observancia del 75% | 20.3% | 29% |
| HEDIS® Proporción de medicamentos del asma >50% | 65.8% | 82% |
| HEDIS® Tratamiento adecuado para niños con infección de las vías respiratorias superiores | 74.4% | 87% |
| HEDIS® Evitación de tratamiento antibiótico en adultos con bronquitis aguda | 23.2% | 24% |
| HEDIS® Pruebas adecuadas para niños con faringitis | 56.3% | 68% |
| HEDIS® Seguimiento 7 días después de una hospitalización por razones de salud mental | 32.2% | 44% |
| HEDIS® Antidepresivos - Agudo | 42.5% | 53% |
| HEDIS® Seguimiento para inicio del tratamiento farmacológico para trastorno por déficit de atención | 45.5% | 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 | 69.9% | 68% | 86.3% | 83% |
| Acceso adecuado a citas con especialistas | 46.4% | 52% | 61.2% | 53% |
| Acceso adecuado a atención de rutina | 55.9% | 59% | 75.1% | 73% |
| Acceso a terapia o tratamientos de salud mental | LD | 53% | LD | 54% |
| Calificación a un médico de cabecera de 9 o 10 | 75.8% | 67% | 77.5% | 77% |
| Calificación al plan médico de 9 o 10 | 65.9% | 64% | 77.4% | 81% |
| Buena comunicación con el médico | 82.4% | 77% | 77.8% | 80% |
| Asesoría para dejar de fumar | 29.3% | 43% | N/A | — |