

Activo en el programa STAR de Texas desde: 05/16/1994

**Áreas de servicio:** Bexar

## Número de miembros (diciembre 2015)

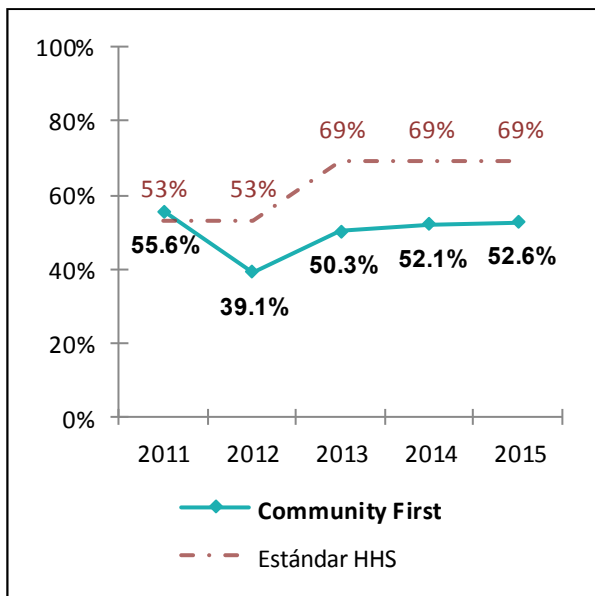
Número de miembros: 111,920		
Mujeres	59,735	53.4%
Hombres	52,185	46.6%

Edad		
0 - 9 años	59,885	53.5%
10 - 20 años	43,223	38.6%
21+ años o más	8,812	7.9%

## Indicadores de rendimiento del HHS - medidas AHRQ PDI y PQI (por 100,000 miembros-meses), 2015<sup>4</sup>

		MCO	Estándar HHS (2015)
PDI	Asma	11.60	8
	Diabetes a corto plazo	3.63	1
	Gastroenteritis	2.88	3
	Apéndice perforado (por 100 admisiones appendicitis)	65.15	30
	Infección del tracto urinario	3.05	2
PQI	Diabetes a corto plazo	12.95	11
	Diabetes a largo plazo	15.54	6
	EPOC/asma en adultos	18.05	109
	Bajo peso al nacer (por 100 nacimientos vivos)	5.09	4
	Neumonía bacteriana	12.95	6
	Infección del tracto urinario	7.12	10

## HEDIS® Atención de rutina para niños primeros 15 meses



## Indicadores de rendimiento del HHS - información administrativa, 2015<sup>3</sup>

	MCO	Estándar HHS (2015)
HEDIS® % de niños con acceso a PCP (12 a 24 meses de edad)	96.4%	99%
HEDIS® % de niños con acceso a PCP (25 meses a 6 años de edad)	87.7%	95%
HEDIS® % de niños con acceso a PCP (7 a 11 años de edad)	92.0%	96%
HEDIS® % de niños con acceso a PCP (12 a 19 años de edad)	91.4%	95%
HEDIS® Atención de rutina para niños primeros 15 meses	52.6%	69%
HEDIS® Atención de rutina para niños - 3 a 6 años	75.7%	83%
HEDIS® Atención de rutina para adolescentes	65.6%	65%
HEDIS® Estado de inmunización infantil - combinación 4	70.9%	76%
HEDIS® Estado de inmunización infantil - combinación 10	32.2%	—
HEDIS® Detección de cáncer cervical	63.2%	70%
HEDIS® Cuidados prenatales	89.8%	89%
HEDIS® Cuidados después del parto	66.9%	66%
HEDIS® Detección de clamidia en mujeres	51.9%	58%
HEDIS® Percentil documentado de BMI en niños y adolescentes	53.9%	52%
HEDIS® Asesoría en nutrición para niños y adolescentes	68.5%	65%
HEDIS® Asesoría en actividad física para niños y adolescentes	59.7%	49%
HEDIS® Administración de medicamentos para personas con asma - tasa de observancia del 75%	17.2%	29%
HEDIS® Proporción de medicamentos del asma >50%	63.9%	82%
HEDIS® Tratamiento adecuado para niños con infección de las vías respiratorias superiores	87.9%	87%
HEDIS® Evitación de tratamiento antibiótico en adultos con bronquitis aguda	14.9%	24%
HEDIS® Pruebas adecuadas para niños con faringitis	53.9%	68%
HEDIS® Seguimiento 7 días después de una hospitalización por razones de salud mental	35.9%	44%
HEDIS® Antidepresivos - Agudo	45.4%	53%
HEDIS® Seguimiento para inicio del tratamiento farmacológico para trastorno por déficit de atención	46.5%	47%

## Indicadores de rendimiento del HHS - Encuestas, 2015 y 2016<sup>2</sup>

	MCO	Estándar HHS (Adulto, 2016)	MCO	Estándar HHS (Niño, 2015)
Acceso adecuado a atención de emergencia	70.4%	68%	68.0%	83%
Acceso adecuado a citas con especialistas	58.4%	52%	50.3%	53%
Acceso adecuado a atención de rutina	46.8%	59%	68.9%	73%
Acceso a terapia o tratamientos de salud mental	50.1%	53%	LD	54%
Calificación a un médico de cabecera de 9 o 10	61.8%	67%	77.2%	77%
Calificación al plan médico de 9 o 10	61.9%	64%	79.9%	81%
Buena comunicación con el médico	77.6%	77%	79.2%	80%
Asesoría para dejar de fumar	LD	43%	N/A	—