

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

Áreas de servicio: Bexar, Dallas, Harris, Jefferson, Lubbock, MRSA Central, MRSA Noreste, MRSA Oeste, Tarrant

Número de miembros (diciembre 2015)

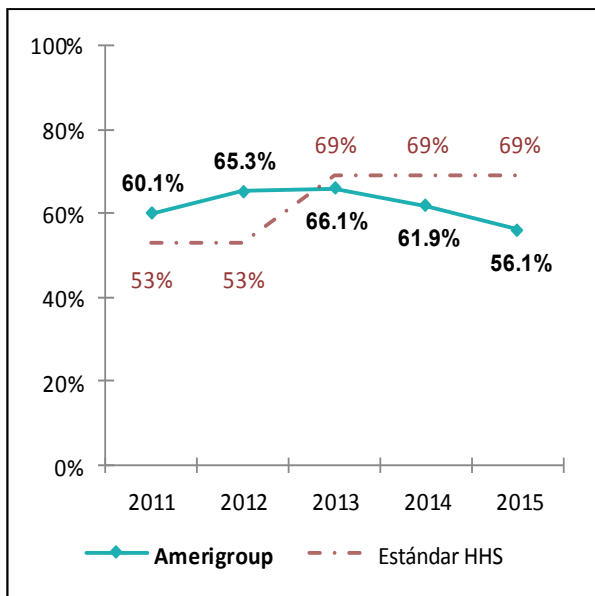
Número de miembros: 573,627		
Mujeres	302,638	52.8%
Hombres	270,989	47.2%

Edad		
0 - 9 años	321,590	56.1%
10 - 20 años	214,837	37.4%
21+ años o más	37,200	6.5%

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

		MCO	Estándar HHS (2015)
PDI	Asma	4.90	8
	Diabetes a corto plazo	2.08	1
	Gastroenteritis	1.57	3
	Apéndice perforado (por 100 admisiones appendicitis)	70.12	30
	Infección del tracto urinario	1.52	2
PQI	Diabetes a corto plazo	16.23	11
	Diabetes a largo plazo	8.19	6
	EPOC/asma en adultos	35.66	109
	Bajo peso al nacer (por 100 nacimientos vivos)	5.45	4
	Neumonía bacteriana	5.60	6
	Infección del tracto urinario	8.33	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)	95.9%	99%
HEDIS® % de niños con acceso a PCP (25 meses a 6 años de edad)	87.9%	95%
HEDIS® % de niños con acceso a PCP (7 a 11 años de edad)	92.4%	96%
HEDIS® % de niños con acceso a PCP (12 a 19 años de edad)	90.7%	95%
HEDIS® Atención de rutina para niños primeros 15 meses	56.1%	69%
HEDIS® Atención de rutina para niños - 3 a 6 años	84.7%	83%
HEDIS® Atención de rutina para adolescentes	65.7%	65%
HEDIS® Estado de inmunización infantil - combinación 4	70.4%	76%
HEDIS® Estado de inmunización infantil - combinación 10	32.9%	—
HEDIS® Detección de cáncer cervical	64.1%	70%
HEDIS® Cuidados prenatales	87.7%	89%
HEDIS® Cuidados después del parto	68.1%	66%
HEDIS® Detección de clamidia en mujeres	50.0%	58%
HEDIS® Percentil documentado de BMI en niños y adolescentes	70.1%	52%
HEDIS® Asesoría en nutrición para niños y adolescentes	73.6%	65%
HEDIS® Asesoría en actividad física para niños y adolescentes	62.9%	49%
HEDIS® Administración de medicamentos para personas con asma - tasa de observancia del 75%	16.8%	29%
HEDIS® Proporción de medicamentos del asma >50%	67.6%	82%
HEDIS® Tratamiento adecuado para niños con infección de las vías respiratorias superiores	84.8%	87%
HEDIS® Evitación de tratamiento antibiótico en adultos con bronquitis aguda	26.4%	24%
HEDIS® Pruebas adecuadas para niños con faringitis	65.6%	68%
HEDIS® Seguimiento 7 días después de una hospitalización por razones de salud mental	34.2%	44%
HEDIS® Antidepresivos - Agudo	46.6%	53%
HEDIS® Seguimiento para inicio del tratamiento farmacológico para trastorno por déficit de atención	43.8%	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	65.1%	68%	78.3%	83%
Acceso adecuado a citas con especialistas	49.1%	52%	72.2%	53%
Acceso adecuado a atención de rutina	52.9%	59%	70.5%	73%
Acceso a terapia o tratamientos de salud mental	16.6%	53%	LD	54%
Calificación a un médico de cabecera de 9 o 10	66.4%	67%	71.3%	77%
Calificación al plan médico de 9 o 10	57.0%	64%	80.1%	81%
Buena comunicación con el médico	79.7%	77%	78.1%	80%
Asesoría para dejar de fumar	28.7%	43%	N/A	—