

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

Áreas de servicio: Nueces

Número de miembros (diciembre 2015)

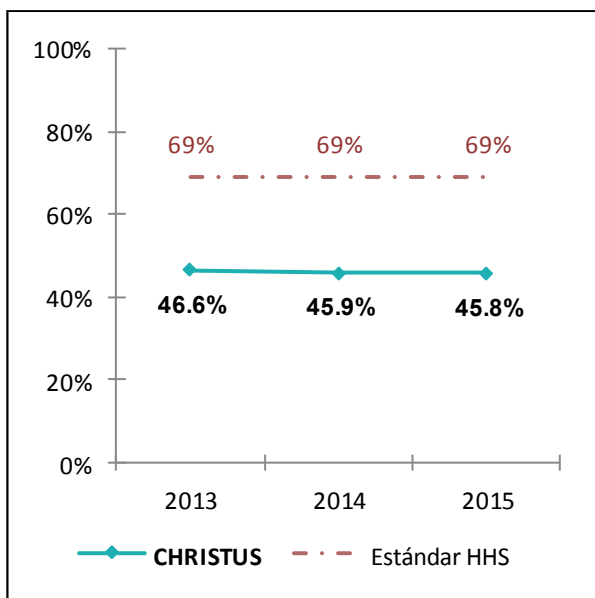
Número de miembros: 6,529		
Mujeres	3,533	54.1%
Hombres	2,996	45.9%

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	—