

5.2 Comprobación de Hipótesis

De las correlaciones mostradas anteriormente se presentan aquellas que están asociadas directamente con las hipótesis del estudio y que permiten tomar decisiones; por lo que se presentan en forma inductiva.

Ho₁ Los factores sociales como las características demográficas de edad, sexo, escolaridad, ocupación y estrato económico no están asociadas con el abandono del tratamiento.

Hi₁ Los factores sociales como las características demográficas de edad, sexo, escolaridad, ocupación y estrato económico están asociadas con el abandono del tratamiento.

VARIABLES	χ^2_c	χ^2_T	$P=.5$	V.de Cramer	Decisión
Edad y tiempo de abandono de tratamiento	28.46	31.41	>.05	.38	Se acepta Ho
Sexo y tiempo de abandono de tratamiento	3.78	9.48	>.05	.28	Ho
Escolaridad y tiempo de abandono de tratamiento	19.55	31.41	>.05	.32	Ho
Ocupación y tiempo de abandono de tratamiento	24.25	48.33	>.05	.35	Ho
Estrato económico y tiempo de abandono de tratamiento	26.85	31.41	>.05	.37	Ho
Edad y motivo de abandono de de tratamiento	30.12	37.65	>.05	.35	Ho
Sexo y motivo de abandono de tratamiento	2.69	11.05	>.05	.24	Ho
Escolaridad y motivo de abandono de tratamiento	34.00	37.65	>.05	.37	Ho
Ocupación y motivo de abandono de tratamiento	40.70	43.70	>.05	.41	Ho
Estrato económico y motivo de abandono de tratamiento	40.70	37.06	<.05	.41	Hi

Conforme a los resultados anteriores se acepta la H_0 .

H_{0_2} Los factores sociales como el concepto de salud y los conocimientos sobre la enfermedad no están asociados con el abandono del tratamiento antituberculoso.

H_{i_2} Los factores sociales como el concepto de salud y los conocimientos sobre la enfermedad están asociados con el abandono del tratamiento antituberculoso.

VARIABLES	χ^2_c	χ^2_T	P=.05	V.de Cramer	Decisión
Concepto de salud y tiempo de abandono	28.00	26.30	<.05	.38	Se acepta H_i
Concepto de la enfermedad y tiempo de abandono	5.90	15.50	>.05	.25	Se acepta H_0
Concepto de salud y motivo de abandono	17.61	31.41	>.05	.30	Se acepta H_0
Concepto de la enfermedad y motivo de abandono	5.12	18.30	>.05	.23	Se acepta H_0

De acuerdo al análisis estadístico se acepta la H_{0_2}

H₀, Los factores culturales como susceptibilidad, severidad, beneficios, barreras y autoeficacia no están asociados con el abandono del tratamiento antibuerculoso.

H₁, Los factores culturales como susceptibilidad, severidad, beneficios, barreras y autoeficacia están asociados con el abandono del tratamiento antibuerculoso.

VARIABLES	χ^2_c	χ^2_T	P=.05	V.de Cramer	Decisión
Respuesta posterior al abandono y tiempo de abandono (Susceptibilidad)	13.29	26.29	>.05	.26	Se acepta H ₀
Respuesta posterior al abandono y motivo de abandono (Susceptibilidad)	19.60	31.41	>.05	.32	Se acepta H ₀
Riesgo de infectar a su familia y tiempo de abandono (Severidad)	3.44	15.50	>.05	.19	Se acepta H ₀
Riesgo de infectar a su familia y motivo de abandono (Severidad)	7.98	18.30	>.05	.29	Se acepta H ₀
Que daños le causaría si abandonará el tratamiento y tiempo de abandono (Severidad)	13.96	26.29	>.05	.27	Se acepta H ₀
Que daños le causaría si abandoara el tratamiento y motivos de abandono (Severidad)	11.25	31.41	>.05	.24	Se acepta H ₀
Que tan serios serían los daños por abandonar el tratamiento y tiempo de abandono (Severidad)	6.79	15.50	>.05	.26	Se acepta H ₀
Que tan serios serían los daños por abandonar el tratamiento y motivo de abandono (Severidad)	21.33	18.30	<.05	.47	Se acepta H ₁
eneficios por reiniciar el tratamiento y tiempo de abandono	6.96	26.29	>.05	.19	Se acepta H ₀

VARIABLES	χ^2_c	χ^2_T	$P = .05$	V.de Cramer	Decisión
Beneficios por reiniciar el tratamiento y motivo de abandono.	20.37	31.41	> . 5	.32	Se acepta Ho
Beneficios por terminar el tratamiento y tiempo de abandono.	9.70	26.29	> . 5	.22	Se acepta Ho
Dificultades para llevar el tratamiento y tiempo de abandono (Barreras)	35.85	36. 1	> . 5	.43	Se acepta
Dificultades para llevar el tratamiento y motivo de abandono (Barreras)	41.38	43. 7	> . 5	.41	Se acepta Ho
El tratamiento médico le ocasiono problemas y tiempo de abandono (Barreras)	2.95	9. 8	> . 5	.25	Se acepta Ho
El tratamiento médico le ocasiono problemas y motivo de abandono (Barreras)	6.00	11. 7	> . 5	.34	Se acepta Ho
Intento reiniciar el tratamiento y tiempo de abandono (Autoeficacia)	15.64	15. 0	< . 5	.40	Se acepta Hi
Intento reiniciar el tratamiento y motivo de abandono (Autoeficacia)	15.62	18. 0	> . 5	.41	Se acepta Ho
Que resultados tendría si reiniciara el tratamiento y tiempo de abandono. (Autoeficacia)	13.08	15. 0	> . 5	. 7	Se acepta Ho
Que resultados tendría si reiniciara el tratamiento y motivo de abandono (Autoeficacia)	12.68	18. 0	>.05	. 6	Se acepta Ho

Según estos resultados de acepta la Ho,

Ho. Las señales de acción como orientación, seguimiento y apoyo familiar al paciente están asociados con el abandono del tratamiento antituberculoso.

Hi. Las señales de acción como orientación, seguimiento y apoyo familiar al paciente están asociados con el abandono del tratamiento antituberculoso.

VARIABLES	χ^2_c	χ^2_T	$P < .05$	V.de Cramer	Decisión
Persona que la orientó sobre su tratamiento y tiempo de abandono	9.12	26.29	>.05	.22	Se acepta Ho
Persona que la orientó sobre su tratamiento y motivo de abandono	13.58	31.41	>.05	.27	Se acepta Ho
Frecuencias del seguimiento en el domicilio y tiempo de abandono	34.37	31.41	<.05	.42	Se acepta Hi
Frecuencias del seguimiento en el domicilio y motivo de abandono.	32.60	37.65	>.05	.37	Se acepta Ho
Seguimiento en el domicilio por el personal de salud y tiempo de abandono.	2.67	9.48	>.05	.24	Se acepta Ho
Seguimiento en el domicilio por el personal de salud y motivo de abandono.	11.69	11.07	<.05	.49	Se acepta Hi
Apoyo familiar y tiempo de abandono.	9.85	15.50	>.05	.32	Se acepta Ho
Apoyo familiar y motivo de abandono.	17.06	18.30	>.05	.42	Se acepta Ho

Según el análisis estadístico se acepta la Ho.