

"CARACTERÍSTICAS EPIDEMIOLÓGICAS DE PACIENTES CON TUBERCULOSIS EN EL HOSPITAL TRÁNSITO CÁCERES DE ALLENDE I"

RIVERA LT, KEVORKOF GV, OVIEDOEE, ACOSTA MA, NAJO M

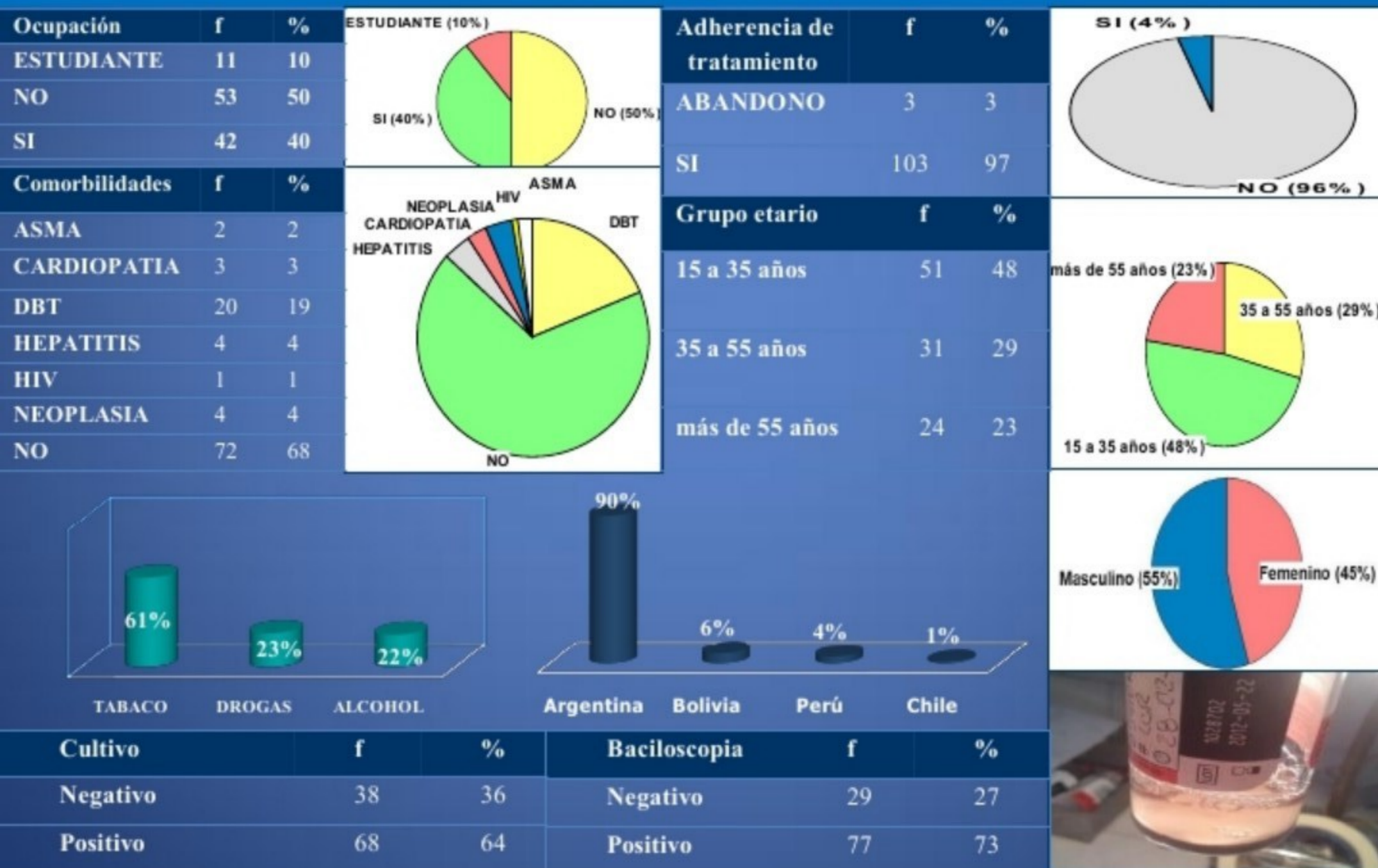
Servicio de Neumología Hospital Tránsito Cáceres de Allende Córdoba Argentina Cátedra de Medicina III U.H.M.I.N°5 FCM-UNC

Existen factores determinantes y predisponentes en el desarrollo de TB: pobreza, malnutrición e insalubridad que hacen de esta patología un problema sanitario relevante, al que se le sumó una población inmigrante en constante aumento, la asociación VIH SIDA y otras enfermedades debilitantes. En la provincia de Córdoba se notifican 340 casos nuevos por año, con una tasa de incidencia de 8,79 por 100 000 habitantes en Argentina 9. 600 casos nuevos por año, con una tasa de incidencia de 23,61 cada 100 mil habitantes

Objetivo: Determinar las características epidemiológica, método de demostración bacteriológica y anatomopatológica en pacientes con diagnóstico de TB.

Diseño: Estudio *descriptivo, observacional, y prospectivo*, en 106 pacientes mayores de 15 años, que concurren en el período comprendido entre el 01 de mayo de 2010 y 30 de abril de 2013 al Hospital Tránsito Cáceres de Allende (HTCA) de Córdoba Argentina

B-117 RESULTADOS B117



CONCLUSIONES

El adulto joven masculino es más proclive a enfermar, la población inmigrante representa mayor riesgo en provincia de Buenos Aires. La Diabetes, HIV y un IMC < 21 deben promover estudios de screening. El consumo de tabaco, altos índices de desocupación y condiciones socio económicas desfavorables son datos epidemiológicos positivos. La baciloscopia y cultivo son recursos diagnósticos accesibles, de bajo costo y alto rendimiento

