

TELEICTUS: UN AVANCE EN LOS ICTUS AGUDOS MEDIANTE TELEMEDICINA

Aguilar Capilla, M^a Angeles y Martín Pozo, M^a Teresa

INTRODUCCIÓN

En Marzo de 2015 se instaló un sistema de telemedicina entre el Hospital Comarcal de Melilla, carente de neurólogo de guardia, y el hospital de referencia, situado en Madrid, Fundación Jimenez Diaz, para la atención en la fase aguda del ictus isquémico.

OBJETIVO

Estudiar el impacto de un sistema de telemedicina para la atención urgente de los ictus agudos (teleictus) atendidos en el Hospital Comarcal de Melilla y la seguridad en la administración de tratamiento fibrinolítico endovenoso a distancia.

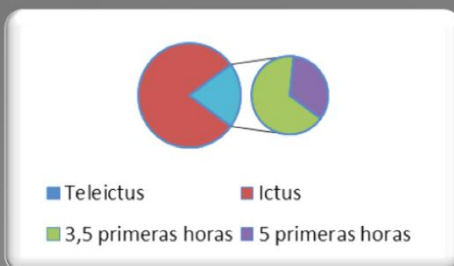
MATERIAL

Estudio observacional de 25 pacientes con ictus isquémico agudo atendidos por el servicio de urgencias del Hospital Comarcal de Melilla desde el 1 de abril de 2015 hasta el 31 de diciembre del mismo.



RESULTADOS

- “ Se realizó teleconsulta a 9 pacientes (36%) y 6 de ellos recibieron tratamiento trombolítico en el Hospital Comarcal.
- “ Un 66% fue tratado dentro de las tres primeras horas desde el inicio de los síntomas y el 100% dentro de las primeras 5 horas.
- “ El 72% de los pacientes presentó mejoría neurológica a las 24 horas y 1 paciente tuvo complicaciones hemorrágicas.
- “ Un total de 7 pacientes (88%) se trasladaron al hospital de referencia para estudios hemodinámicos.



La administración de tratamiento trombolítico en un hospital comarcal mediante teleictus es **segura y eficaz**. Es de vital importancia para el pronóstico del paciente disponer de un apoyo en tiempo real desde un gran hospital con servicio de neurología las 24 horas del día cuando no exista un médico especialista de neurología en el Hospital Comarcal de Melilla o si existen incertidumbres diagnósticas o terapéuticas.

BIBLIOGRAFIA: Resultados obtenidos a través del estudio observacional de la base de datos del Hospital Comarcal de Melilla.