

Campos OBLIGATORIOS / NAHITAEZ bete beharreko eremuak	
AÑO / URTEA (20xx): 2015	Trabajo Fin de Grado (TFG) / Gradu Amaierako Lana (GAL) <input type="checkbox"/> Trabajo Fin de Máster (TFM) / Master Amaierako Lana (MAL) <input checked="" type="checkbox"/>
Título del TFG/TFM / GAL/MALaren izenburua: APLICACIÓN TRIAJE EN EL PACIENTE CON SOSPECHA DE ICTUS: PROPUESTA DE MEJORA	
Autor (Apellidos, Nombre) / Egilea (Deiturak, izena): Cristina Zarranz Ventura	
Director / Zuzendaria: Blanca Marín Fernández	UPNA / NUP <input checked="" type="checkbox"/> Otro (Indicar) / Beste bat (Jarri) []
Codirector, si existe / Zuzendarikidea, halakorik badago []	UPNA / NUP <input type="checkbox"/> Otro (Indicar) / Beste bat (Jarri) []

Abstract (Resumen de 100-250 palabras)/ Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)	
Inglés Ingelesa	<p>Cerebrovascular disease is one of the major social and health problems in Spain and will worsen even more in the near future in relation to the progressive aging of the population. It is the third leading cause of death in the Western world, the leading cause of permanent disability in adults and a major cause of neurological deficit in the elderly.</p> <p>The transient ischaemic attack is a true medical emergency that requires immediate attention and benefit from specialized assistance. There is unanimity among the various clinical guidelines about the benefit of early care for patients who have suffered a transient episode of neurological deficit of ischemic origin, being fundamentally correct recognition of the signs and symptoms of alarm. Cerebrovascular disease is a time-dependent pathology "Time is brain." Triage and initial assessment of this type of patient is vital to establish an early stage effective treatment (thrombolysis).</p> <p>We carried out a strategic analysis of triage the patient with suspected stroke. For the analysis of the internal scope (ED: personnel and triage system) has conducted a survey to emergency personnel and a retrospective study of patients admitted to the stroke unit. The external scope (hospital study, triages other hospitals in the world and Primary Care) was performed using literature review in electronic databases and the website of the hospital.</p> <p>It has raised a proposal for improvement, building on the strengths and opportunities found. </p>
	Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)
	Triage stroke code, Ictus, Nursing, Emergency, Spanish Triage System, Manchester Triage System, Window Therapeutics patient Rating

Campos OPTATIVOS / AUKERAKO eremuak

Abstract (Resumen de 100-250 palabras) / Abstract (Laburpena 100-250 hitzetan)

La enfermedad cerebrovascular constituye uno de los principales problemas socio-sanitarios en España y se agravará aún más en un futuro cercano en relación al progresivo envejecimiento de la población. Es la tercera causa de muerte en el mundo occidental, la primera causa de invalidez permanente en el adulto y una de las principales causas de déficit neurológico en el anciano.

El ataque isquémico transitorio constituye una auténtica urgencia médica, que requiere atención inmediata y se beneficia de asistencia especializada. Existe unanimidad entre las distintas guías clínicas sobre el beneficio de la atención precoz a pacientes que han sufrido un episodio transitorio de déficit neurológico de origen isquémico, siendo de fundamental el correcto reconocimiento de los signos y síntomas de alarma. La enfermedad cerebrovascular es una patología tiempo-dependiente "El tiempo es cerebro". El triaje o valoración inicial de este tipo de paciente es de vital importancia para instaurar de manera precoz el tratamiento eficaz (trombolisis).

Se ha realizado un análisis estratégico del triaje al paciente con sospecha de ictus. Para realizar el análisis del ámbito interno (servicio de urgencias: personal y sistema de triaje) se ha realizado una encuesta al personal de urgencias y un estudio retrospectivo de los pacientes ingresados en la Unidad de Ictus. El análisis externo (hospital a estudio, triajes de otros hospitales del mundo y Atención Primaria) se ha realizado mediante revisión bibliográfica en bases de datos electrónicas y la web del hospital.

Se ha planteado una propuesta de mejora, apoyándonos en las fortalezas y oportunidades encontradas. |

Materias o Palabras Clave (máximo 5) / Gaiak edo hitz gakoak (gehienez 5)

Triage, Código Ictus, Ictus, Enfermería, Urgencias, Sistema Triage Español, Sistema Triage Manchester, Ventana Terapéutica, Valoración paciente |

Castellano
Gaztelania