

Ácido Tranexámico por Vía Intravenosa, Eventos Tromboembólicos y Mortalidad

Revisión sistemática y metanálisis . 216 estudios. 125 550 pacientes sometidos a procedimientos quirúrgicos

El tratamiento con ácido Tranexámico no aumentó el riesgo de eventos vasculares oclusivos, en los estudios en los cuales se incluyeron pacientes con antecedente de tromboembolismo.

Eventos de tromboembolismo venoso:

Ácido tranexámico
por vía intravenosa



1020
pacientes

2,1%

Placebo



900
pacientes

2,0%

La administración de ácido tranexámico por vía intravenosa se asoció con reducción significativa de la mortalidad global y de la mortalidad por sangrado; sin riesgo aumentado de eventos de tromboembolismo, en comparación con placebo.

JAMA Surgery

Association of Intravenous
Tranexamic Acid With
Thromboembolic Events ...

Abril 14, 2021

DOI:10.1001/jamasurg.2021.0884

University Hospital
Frankfurt, Frankfurt, Alemania.

Los resultados de la presente revisión sistemática con metanálisis de 216 estudios sugieren que el tratamiento con ácido tranexámico por vía intravenosa, de manera independiente de la dosis, no se asocia con riesgo aumentado de eventos de tromboembolismo de cualquier tipo.

Resumen SIIC

Ácido Tranexámico por Vía Intravenosa, Eventos Tromboembólicos y Mortalidad



Ingrese al ReSIIC