ТЕРАПЕВТИЧНІ ПРЕПАРАТИ



(ДОВІДКА)

TPAHEKCAMOBA КИСЛОТА (ТХА)

Використовується бойовими медиками

Антифібринолітичний препарат

Для поранених з передбачуваною потребою в масивному переливанні крові; геморагічним шоком, однією або кількома великими ампутаціями, проникаючим пораненням тулуба або ознаками важкої кровотечі; для поранених з ознаками або симптомами важкої черепно-мозкової травми чи ознаками порушення свідомості, пов'язаного з вибуховою або тупою травмою.

ДОЗУВАНЯ:

2 г повільно струминно (1 хв) ВВ або ВК.

ШЛЯХ(И) ВВЕДЕННЯ: ВВ, ВК.

ПРОТИПОКАЗИ:

Підвищена чутливість до транексамової кислоти, субарахноїдальний крововилив, активне дисеміноване внутрішньосудинне згортання; препарат вважається відносно безпечним під час вагітності за наявності клінічних показань.

МОЖЛИВІ ПОБІЧНІ

Розмитість зору або порушення сприйняття кольорів, нудота, блювання, діарея (тимчасова).

взаемодія з ІНШИМИ ЛІКАМИ:

Концентрат протромбінового комплексу (концентрат комплексу фактора IX) або концентрати антиінгібіторних коагулянтів - небезпека підвищення ризику тромбозу.

<u>ПОЧАТОК/ПІК/ТРИВАЛІСТЬ ДІЇ:</u> 30 с – 5 хв/30 хв – 2 год/24 год.

ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ В ТАКТИЧНИХ УМОВАХ: Призначається якнайшвидше, але не пізніше 3 годин від початку ураження. ТХА може бути безпечно введена у той самий венозний катетер, у який вводиться кров, кристалоїди та гідроксиетилкрохмаль.

