

ВИКОРИСТАННЯ АНЕКАЇНА В АНЕСТЕЗІОЛОГІЧНІЙ ПРАКТИЦІ

*Сологуб Г.Є., Криворучко В.С., Гуцол О.М., Богославская І.В.,
студенти 4-го курсу; Мельник О.П.*

Науковий керівник – доц. Ярославська С.М.

*Національний медичний університет ім. О. О. Богомольця
Кафедра анестезіології та реанімації
(зав. кафедрою проф. Глумчер Ф.С.)*

Спінальна анестезія – метод вибору у пацієнтів похилого віку з супутньою патологією і з протипоказаннями до проведення наркозу.

Було проведено 38 спінальних анестезій 0,5% анекаїном (бупівакаїном) у пацієнтів 58 – 69 років, що оперувались з приводу перелому шийки стегнової кістки. За 45 хв до проведення спінальної анестезії виконувалась внутрішньом'язева премедикація, на операційному столі безпосередньо перед операцією вводився сибазон в кількості 2, 5 мл, що необхідно для створення психоемоційного комфорту. Спінальна анестезія анекаїном проводилась між 3 і 4 поперековими хребцями, в кількості 7 -12 мл, ефективність визначалась за суб'єктивними враженнями хворого. Тривалість анестезії складала 3 -3,5 години, анальгетичний ефект зберігався протягом 2 годин після проведення операції. Для попередження гіпотензії під час анестезії вводилось 500 – 800 мл фізіологічного розчину.

Під час проведення операції підтримувався безперервний контакт з пацієнтом. Проводився неінвазивний моніторинг показників пульсу, артеріального тиску, ЕКГ, частоти дихання, що дозволяло своєчасно визначити ускладнення та провести їх корекцію.