

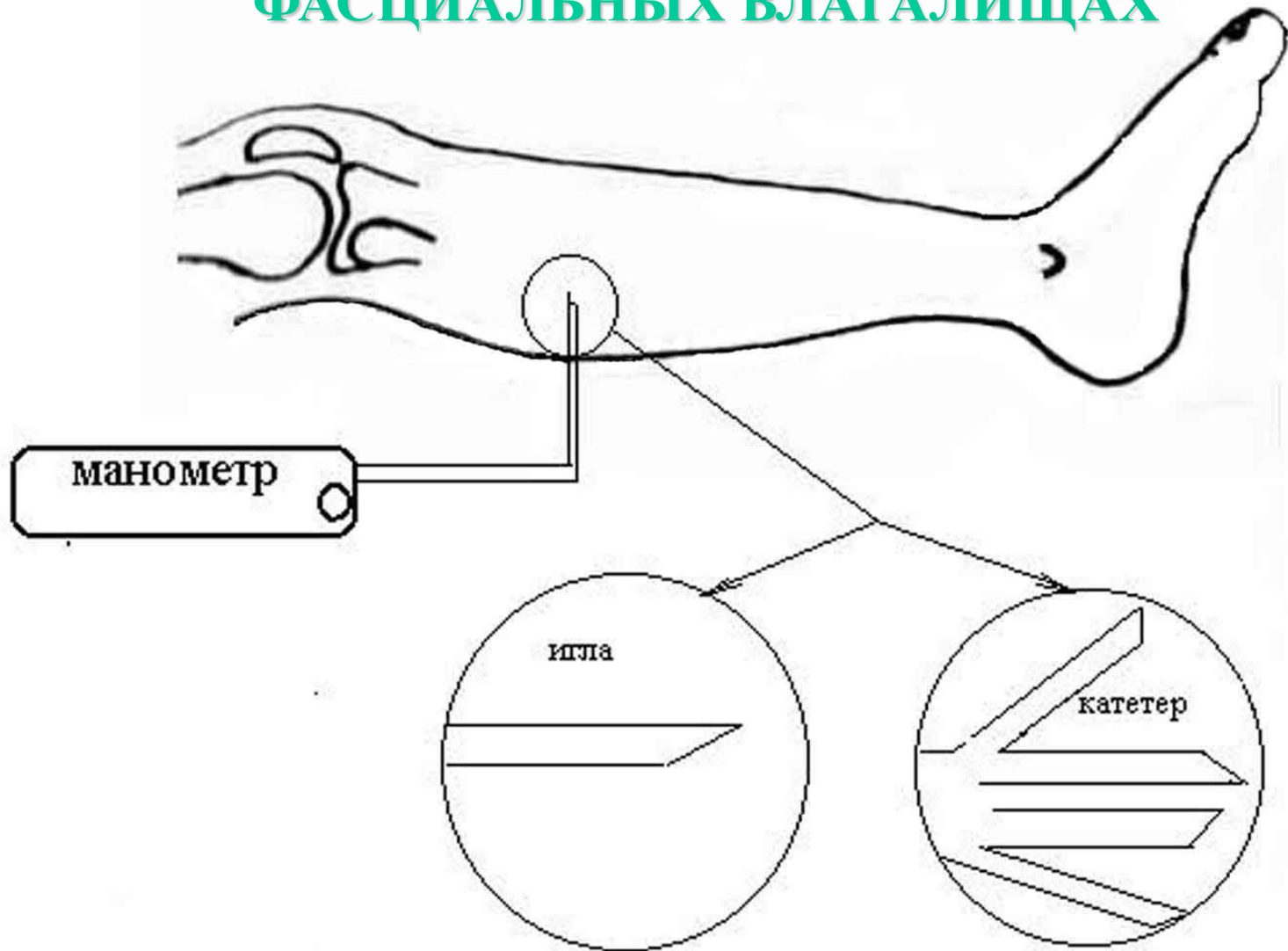
Республиканский травматологический центр

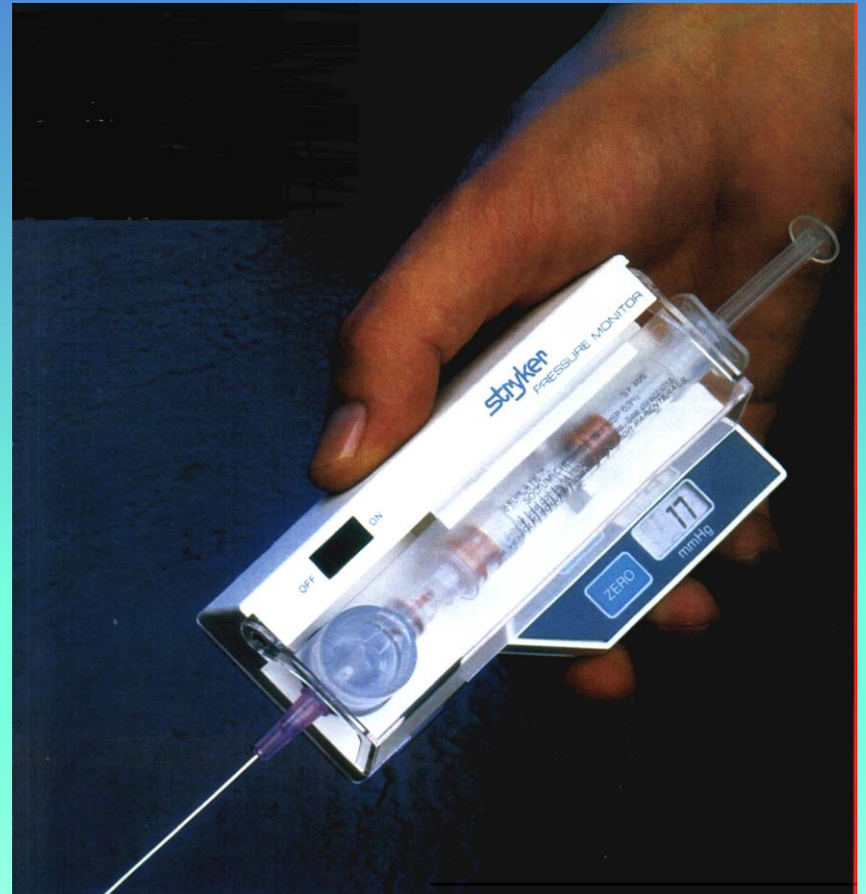
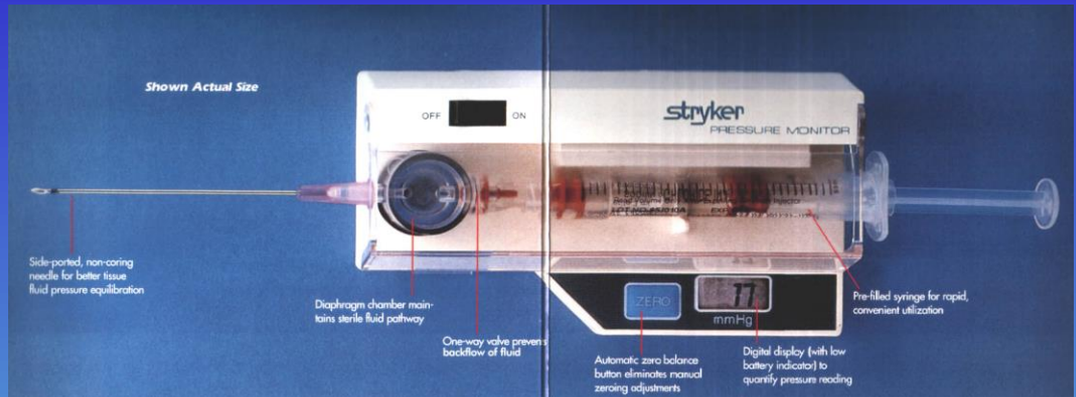
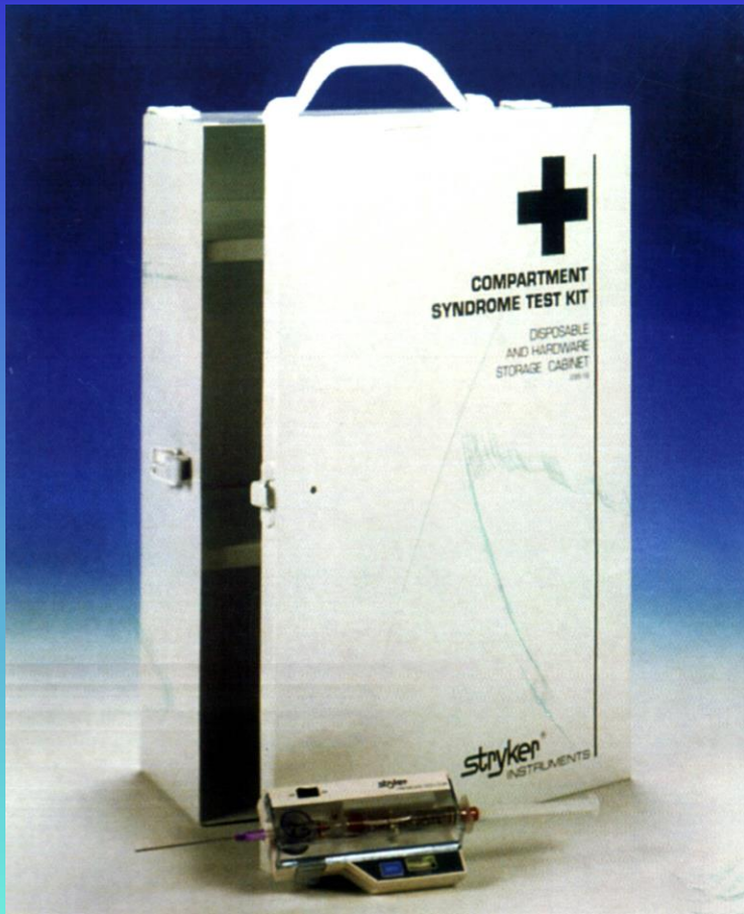
МЗ ДНР

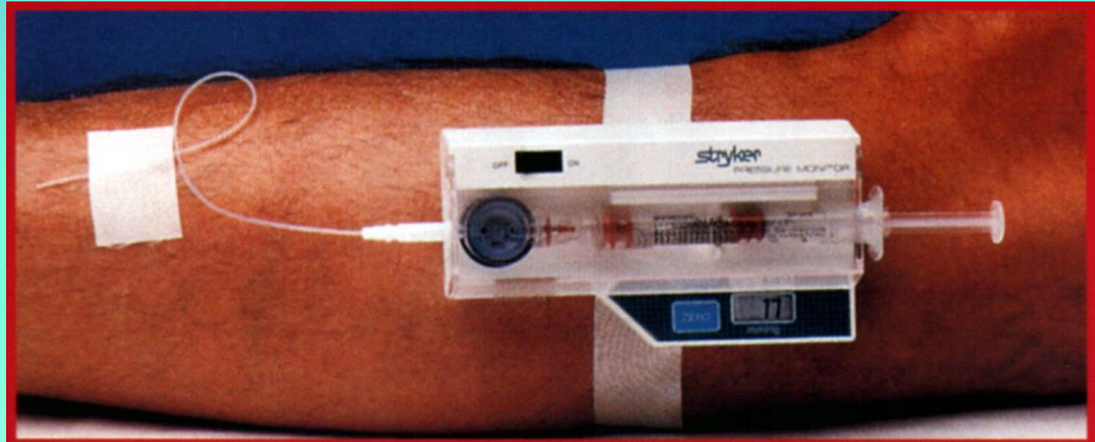
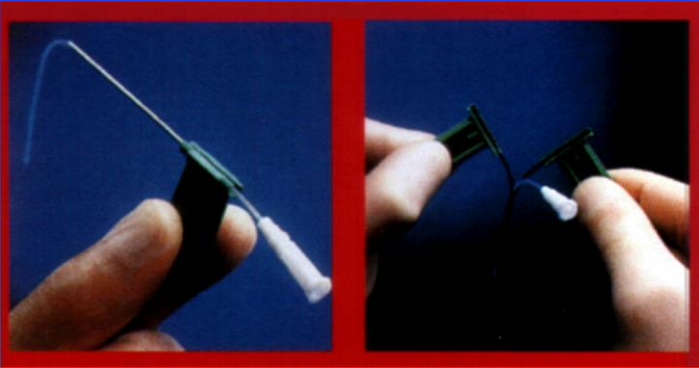
**Профилактика компартмент-
синдрома у больных с
высокоэнергетическими открытыми
переломами костей голени и
посттравматическим остеомиелитом.**

**Бодаченко К.А., Семений В.Я., Демяненко А.А.,
Колосова Т.А.**

СХЕМА ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ФАСЦИАЛЬНЫХ ВЛАГАЛИЩАХ







Измерение подфасциального давления устройством Intra-Compartmental Pressure Monitor System (Stryker USA) при chronic external compartment syndrome — CECS

Измерение подфасциального давления пораженного сегмента до операции



Измерение подфасциального давления контрлатерального сегмента до операции



Измерение подфасциального давления пораженного сегмента после операции



Результаты исследования подфасциального давления(мм.рт.ст.)

Футляры голени	Пораженная конечность			Здоровая конечность
	До операции	После операции	3-и сутки после операции	До операции
Сроки исследования				
Передний	38 ± 4	29 ± 4	21 ± 5	14 ± 2
Наружный	36 ± 3	25 ± 5	18 ± 4	13 ± 2
Задний глубокий	33 ± 5	23 ± 6	15 ± 4	11 ± 3
Задний поверхностный	37 ± 4	27 ± 5	20 ± 4	12 ± 2

ФАСЦИОТОМИЯ ПРИ КОМПАРТМЕНТСИНДРОМЕ

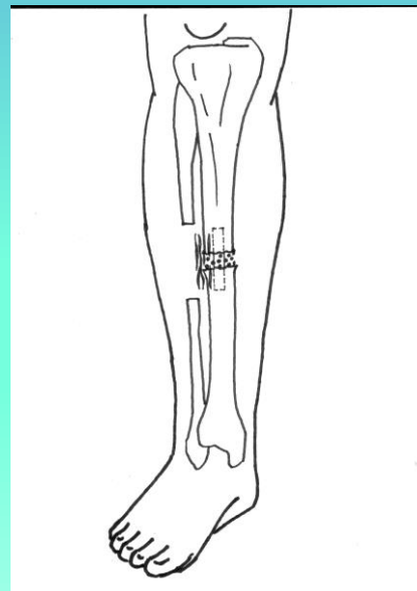
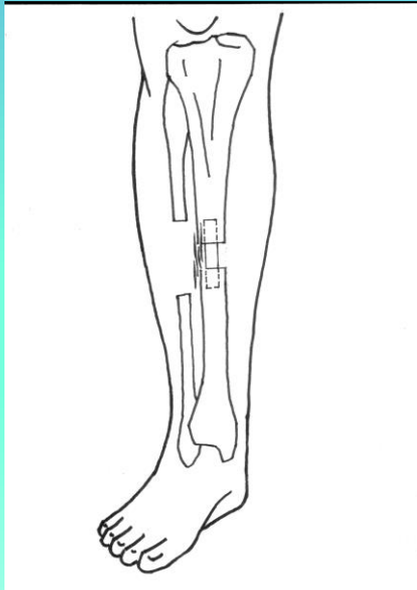
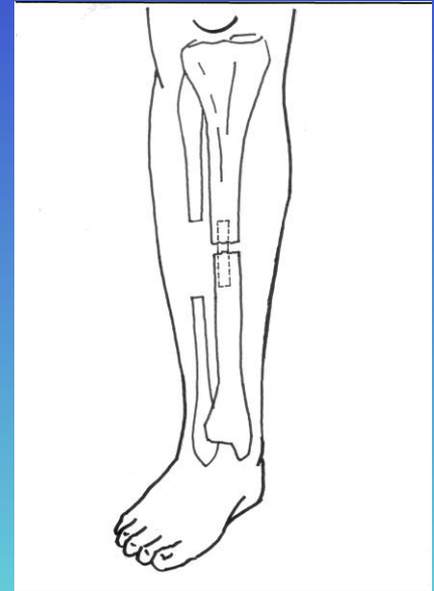
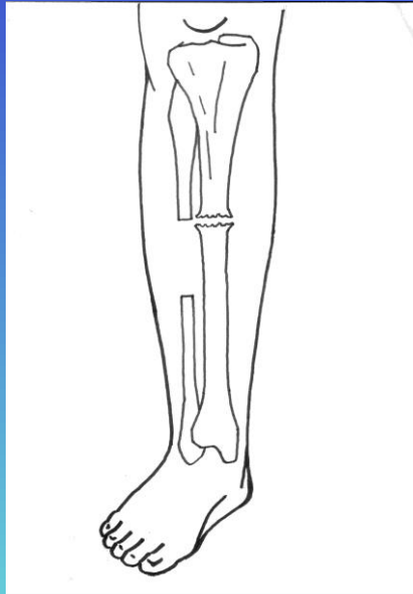
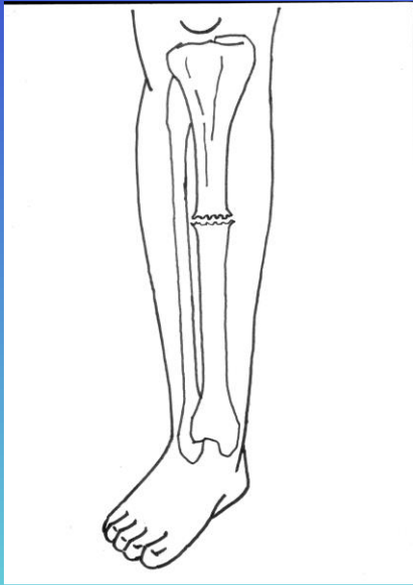


ФАСЦИОТОМИЯ ПРИ КОМПАРТМЕНТСИНДРОМЕ

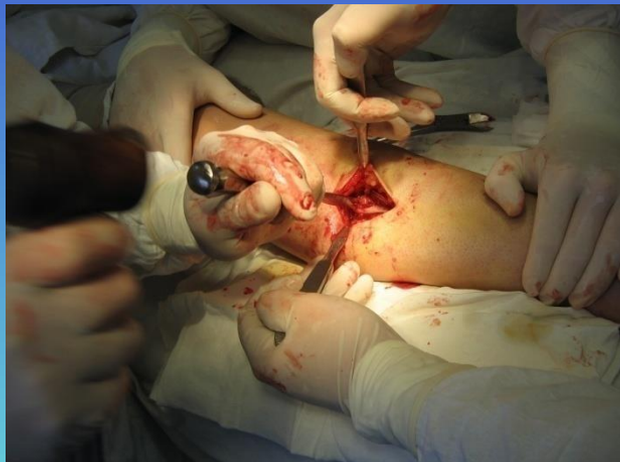




Этапы хирургического метода



Забор пластического материала из правой малоберцовой кости с последующей пластикой несросшегося перелома большеберцовой кости, осложненного посттравматическим остеомиелитом





Спасибо за внимание