

ORMED AQUATRACTION

Подготовка пациента к проведению процедуры Preparation of the patient for procedure

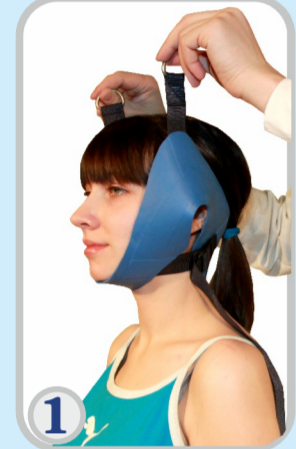


тракция шейного отдела позвоночника traction of the cervical area of the spine

- фиксация тазового бандаж-пояса
- pelvic girdle attachment



СИСТЕМА СЩЕПКИ ПОЯСОВ ВЫТЯЖЕНИЯ
traction girdles clutch system



- фиксация петли Глиссона
- cervical halter fixation



- крепление ремней тазового пояса за троса вытяжения через карабины
- pelvic girdles attachment with traction ropes using snap hooks



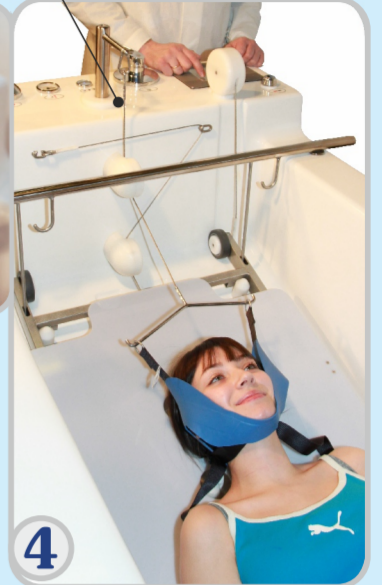
- размещение пациента в ванне процедура вытяжения шейного отдела позвоночника
- placing the patient in a bath traction procedure for the cervical area of the spine

- для закрепления эффекта вытяжения после завершения процедуры пациент с минимумом движений перемещается на катажку.
- to consolidate the traction response after the procedure is over, the patient should be placed on the barrow with minimal movement.

трос вытяжения / traction rope



- крепление троса вытяжения за рычаг
- traction rope attachment with a lever



- опорные ножки катажки снабжены стоп-фиксацией
- supporting legs of the barrow are completed with stop-fixation

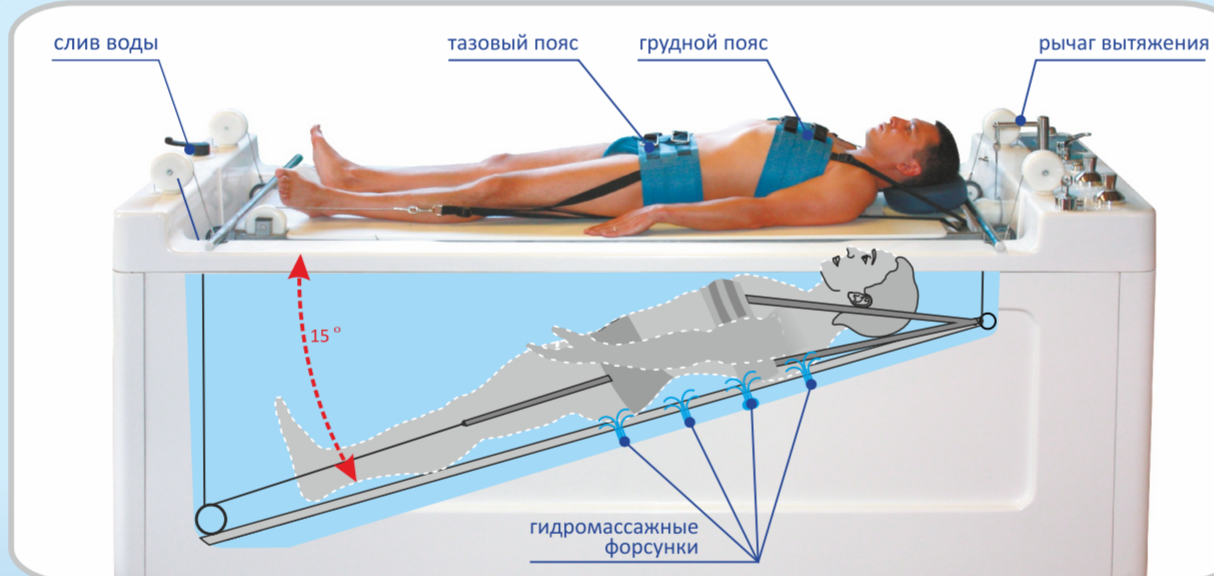


пояснично-крестцовая тракция lumbosacral traction

СИСТЕМА СЩЕПКИ ПОЯСОВ ВЫТЯЖЕНИЯ
traction girdles clutch system



- фиксация грудного пояса на пациенте и за раму ложа
- breast girdle fixation on the patient and using the bed plate



- размещение пациента в ванне перед погружением для проведения процедуры пояснично-крестцовой тракции
- placing the patient in a bath before immersion to perform the procedure of lumbosacral traction

трос вытяжения / traction rope

- крепление троса вытяжения за рычаг
- traction rope attachment with a lever

аварийная пневмо-кнопка
emergency button



- крепление ремней тазового пояса за троса вытяжения через карабины
- pelvic girdles attachment with traction ropes using snap hooks

карабин
snap hook

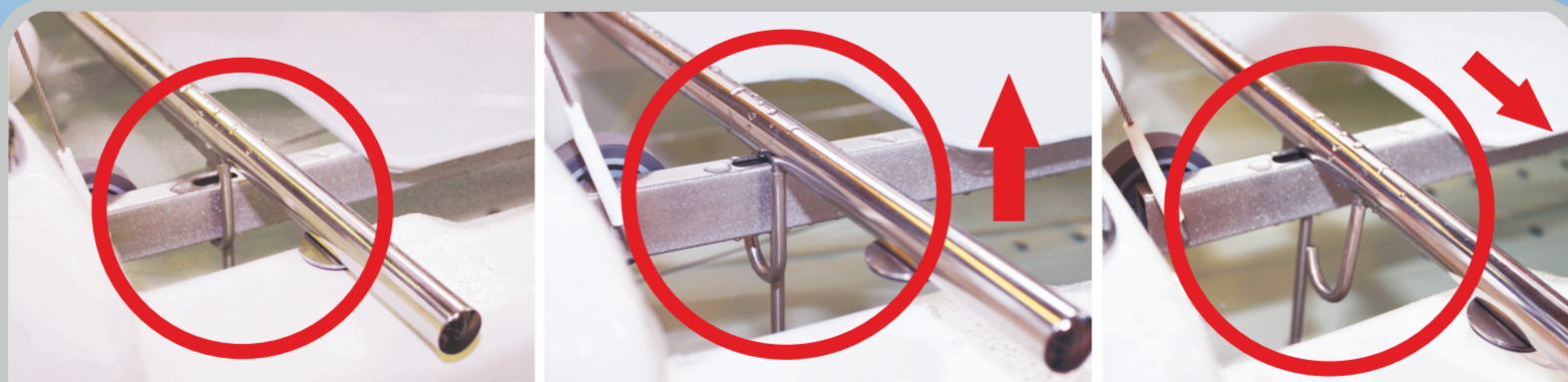
- фиксация тазового пояса на пациенте
- pelvic girdle attachment



управление встроенным подъемником built-in hoist operation



- кнопки управления подъемником
- hoist control buttons



2 ложе зафиксировано
bed is fixed

с помощью кнопки подъема на 1-2 см. приподнимаем ложе
raise the bed 1-2 cm up using the up button

отодвигаем опорные перекладины до упора
remove the cross bars until they stop

ВНИМАНИЕ!

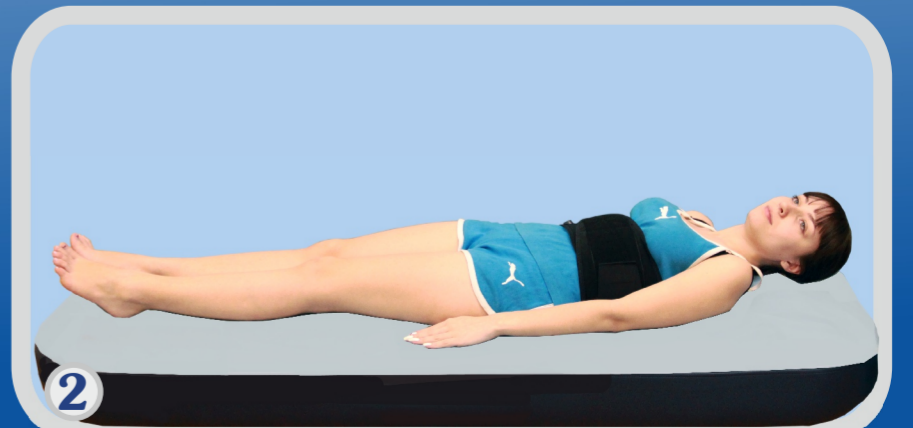
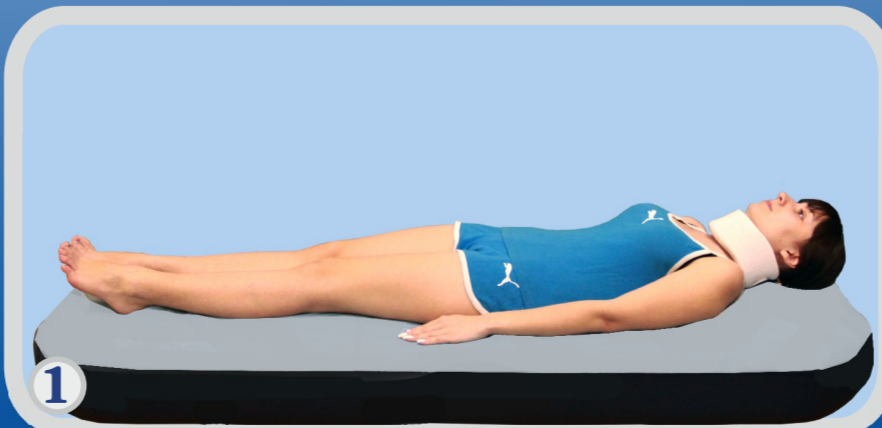
при размещении пациента опорные перекладины должны находиться в зафиксированном состоянии, после завершения процедуры, перед снятием ремней с пациента, необходимо снова зафиксировать ложе.

ATTENTION!

while placing the patient the cross bars should be fixed, after the procedure is over it is necessary to fix the bed before taking the belts off the patient

Для закрепления лечебного эффекта от процедур вытяжения пациенту необходим покой и использование индивидуальных бандаж-поясов.

to consolidate treatment response the patient needs rest and bandage belts wearing.



ЗДОРОВЬЕ ПОЗВОНОЧНИКА В ВАШИХ РУКАХ BACKBONE HEALTH IN YOUR HANDS