Глоссарий

 Безопасная больничная среда – среда, которая в наиболее полной мере обеспечивает пациенту и медицинскому работнику.

Биомеханика – наука, изучающая законы механического движения в живых системах.

Дисфункция – нарушение функций систем, органов или тканей организма.

Иммобильность – обездвиженность.

Компрессия – сжатие.

Контрактура сустава – стойкое ограничение движения в суставе.

Некроз – омертвление тканей.

Нервное истощение – явление, возникающее в результате накопления последствий отрицательных стрессовых ситуаций.

Ожог – поражение тканей вследствие воздействия высоких температур или химических веществ.

Ортопноэ – вынужденное положение сидя, принимаемое пациентом для облегчения дыхания при выраженной одышке.

Ортостатическая реакция (постуральный рефлекс) – появление головокружения, шума в ушах, потери сознания при резкой перемене положения тела.

Отморожение – поражение тканей вследствие воздействия низких температур.

Пролежни – повреждения кожи, мягких тканей вплоть до костной основы вследствие расстройства трофики (питания).

Профилактика – совокупность предохранительных мер.

Психологический стресс – реакция человека на реальное или воображаемое потрясение.

Седативные препараты – лекарственные средства, оказывающие общее успокаивающее действие на центральную нервную систему.

Стресс – состояние напряжения, возникающее у человека под влиянием сильных воздействий.

Стресс эмоциональный – стресс, развивающийся под влиянием эмоционального возбуждения.

Стрессор – чрезвычайный или патологический раздражитель, вызывающий стресс.

Травма – нарушение целостности и функции тканей (органа) в результате внешних воздействий.

Транквилизаторы – лекарственные препараты, снимающие тревогу, беспокойство, напряжение.

Транспортировка – перемещение.

Фактор риска – отрицательно влияющий, провоцирующий фактор, причина.

Электротравма – поражение электрическим током.

Эмоциональный шок – чрезмерно сильное эмоциональное воздействие на психику человека.

Эффект Вальсавы – нарушение сердечного ритма и кровоснабжения мышцы сердца при натуживании на высоте вдоха.

Язва – дефект кожи или слизистой оболочки и подлежащих тканей, процессы заживления которого в ряде случаев нарушены или существенно замедлены