

### **3. Шок у хірургічних хворих. Види, причини, діагностика, лікувальна тактика. Критичні стани у хірургічних хворих. \***

Каретою швидкої допомоги доставлений потерпілий після падіння з висоти, з клінічними ознаками множинних переломів обох нижніх кінцівок.

Об'єктивно: стан пацієнта тяжкий, свідомість збережена, але психічно загальмований, шкіра блідо-сірого кольору, на лобі холодний піт. Дихання поверхневе, до 30/хв, АТ- 80/60 мм рт. ст., Ps- 120/хв, слабкого наповнення. Яке ускладнення має місце у постраждалого?

#### **Травматичний шок 2 ст**

Травматичний шок 1 ст

Травматичний шок 3 ст

Травматичний шок 4 ст

Непритомність

Пацієнт віком 47 років отримав опік полум'ям верхніх кінцівок та тулуба.

Під час шпиталізації спостерігається: стан важкий, свідомість затъмарена, лихоманка, АТ - 80/50 мм рт. ст., пульс - 118/хв. Місцево констатовано опіки III Б ступеня площею 20%. Які лікувальні заходи необхідно провести насамперед?

#### **Увести наркотичні анальгетики, почати інфузійну терапію**

Провести первинну хірургічну обробку опікової рани

Призначити дезінтоксикаційну терапію

Провести некротомію опікової поверхні, гемотрансфузію

Призначити антибактеріальну та дезінтоксикаційну терапію

Ви стали свідком ДТП. Під час огляду місця події побачили чоловіка приблизно 30-ти років, який був збитий автомобілем. Без свідомості. На шиї зліва наявна рясна кровотеча, яскраво-червоного кольору. Яким чином необхідно зупиняти кровотечу?

#### **Пальцеве притиснення, метод Мікуліча**

Накласти шину на шию

Максимальне перерозгинання шиї

Перевести в стабільне положення

Накласти гіпсову пов'язку

Чоловіка 42-х років, шахтаря, через 12 годин звільнено з-під завалу. Об'єктивно: обидві гомілки і ступні блідого кольору. Пульсації периферійних судин немає. Чутливість та пасивні рухи в су-глобах відсутні. Доставлений із джгутами на обох кінцівках. Які невідкладні заходи першої лікарської допомоги необхідно провести для запобігання міоглобінурії та гострої ниркової недостатності?

**Джгут не знімати, ампутація кінцівок вище джгута**

Зняти джгут, дезінтоксикаційна терапія  
Джгут не знімати, дезінтоксикаційна терапія  
Зняти джгут, гіпербарична оксигенация  
Джгут не знімати, гіпербарична оксигенация

У хворого 37-ми років після автомобільної катастрофи наявний різкий біль та кровотеча в середній третині правого стегна. Об'єктивно: рана на передній поверхні правого стегна з масивною кровотечею, патологічна рухомість на рівні середньої третини стегна. З чого слід почати надання допомоги?

### **Виконати пальцеве притиснення стегнової артерії**

Ввести знеболюючі засоби  
Накласти джгут  
Іммобілізувати кінцівку транспортною шиною  
Виконати венепункцію і почати внутрішньовенну інфузію поліглюкіну

Хворому 69-ти років проведена правостороння нефректомія. інтраопераційна одномоментна крововтрата 140 мл, після якої на протязі 40 хвилин спостерігалась гіпотензія. В подальшому розвинулась анурія. Вкажіть вірогідну причину анурії:

**Гостра ниркова недостатність, яка розвинулась на фоні гіпотензії**  
Тампонада сечового міхура  
Обтурація сечового катетера  
Хронічна ниркова недостатність  
Синдром дисемінованого внутрішньосудинного згортання

Хворому 20-ти років, що доставлений з вулиці у зимовий період з кровотечею із плечової артерії, при наданні першої медичної допомоги, з метою тимчасової зупинки кровотечі, був накладений джгут. Вкажіть максимальну експозицію джгута:

**60 хвилин**  
15 хвилин  
180 хвилин  
30 хвилин  
120 хвилин

Хворому 20-ти років, що доставлений у літку з вулиці з кровотечею із плечової артерії, при наданні першої медичної допомоги, з метою тимчасової зупинки кровотечі, був накладений джгут. Вкажіть максимальну експозицію джгута:

**120 хвилин**  
60 хвилин  
15 хвилин  
180 хвилин  
30 хвилин

У постраждалого в стані травматичного шоку артеріальний тиск 70 мм. РТ. ст., ЧСС 140 ударів за хвилину. Вкажіть приблизний обєм крововтрати за шоковим індексом:

**30%**

60%

40%

20%

50%

Хворий 24 років отримав колоту травму нижче пупартої звязки, що супроводжувалась інтенсивною артеріальною кровотечею. Найкращим методом тимчасової зупинки кровотечі у хворого буде

**Накладання джгута Есмарха**

Тиснуча повязка

Максимальне згинання кінцівки

Спроба перетиснути судину затискачем

Зашивання рані