

درس مبث تروما

انتظار می رود در پایان مبحث تروما فراگیران بینش کافی نسبت به موارد زیر داشته باشند:

- درک کلی مفاهیم ارزیابی اولیه بیمار ترومایی و پایدار سازی بیمار مصدوم
- آموزش مفهوم شوک و درک اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، درمان شوک هموراژیک در فرد ترومایی
- توانایی ارزیابی GIS بیماران ترومایی
- آموزش آسیبهای مختلف ستون فقرات، نخاع، اثر آن بر وضعیت همودینامیک بیمار
- دریک مکانیسم ترومای نافذ و بلانت قفسه صدری و اقدامات درمانی لازم
- آموختن اندکاسیون انجام EDT اهداف درمانی این اقدام
- آموختن توصیف مکانیسم ترومای شکم
- درک مفهوم damage control در بیماران ترومایی
- فراگرفتن اندیکاسیونهای درمان جراحی و غیر جراحی در بیمار با ترومای شکم
- توصیف و تشخیص انواع شکستگی های لگن
- آموختن مکانیسم سندرم کمپارتمان، اندیکاسیون های انجام فاشیاتومی
- آموختن موارد خاص تروما در اطفال، افراد مسن و زنان باردار