

PP PŘI POPÁLENÍ EL. PROUDEM

- zhodnoťte kardiopulmonální stav pacienta (při úrazech el. proudem běžně dochází k fibrilaci síní nebo komor nebo asystolii)
- nikdy se nedotýkejte pacienta, který utrpěl úraz elektrickým proudem, dokud si nejste jisti, že není v kontaktu se zdrojem el. proudu, nebo leží v oblasti, kde by mohl proud probíjet
- pokud zraněný nedýchá, nebo nemá zachovaný krevní oběh, zahajte KPR
- dokud není znám rozsah poranění, předpokládejte, že pacient utrpěl poranění krční páteře a poskytněte mu péči dle tohoto stavu (při úrazu el. proudem často dochází k pádu, nebo odhození)
- proveďte akutní ošetření popálenin v místě vstupu a výstupu el. proudu obdobně jako u termálních popálenin

PP U INHALAČNÍCH POPÁLENÍ

- rychle posuďte stav vědomí a respirace
- zjistěte popálená místa a ožazení na hlavě a krku, všimněte si ožehnutí chloupků v nose a na obličeji a vykašlávání sputa s obsahem sazí
- zajistěte volné dýchací cesty, dostatek čerstvého vzduchu
- ošetřete viditelné popáleniny
- zraněného uklidňujte
- zajistěte protišoková opatření
- zjistěte čím byla popálenina způsobena

PP PŘI ZASAŽENÍ BLESKEM

- Pokud byl postižený zasažen na vlhké půdě nebo ve vodě je nutno jej přesunout na bezpečnější místo
- Zprůchodnit DC
- Protišoková opatření
- Ošetření popálenin
- Dle stavu VF zahájit KPR (I při déletrvajícím oživování je v tomto případě naděje na úspěch...)
- Zavolat ZZS