

هماتوم متعاقب ضربه سر :

۱- هماتوم اپیرورال یا اکستادورال (EDH) :

تجمع خون بین سطح داخلی جمجمه و سخت شامه ناشی از آسیب شریان مننژ میانی .

علائم :

از دست دادن هوشیاری در زمان وارد آمدن ضربه سر (به طور زودگذر) که به دنبال آن دوره ای از بهبود هوشیاری پدید می آید. با افزایش وسعت هماتوم اثرات فشاری ناشی از توده فضاگیر داخل جمجمه ای ممکن است موجب نقایص عصبی قابل ملاحظه ای شود.



• سردید شدید

• بی قراری غیر طبیعی

• آهسته یا سریع شدن نبض و تنفس غیر طبیعی

• گیجی

• عدم توانایی در تمرکز افکار و انجام کارهای روزانه

• بزرگ شدن یکی از مردمک ها و اختلال در حرکت چشم ها

• دوبینی

در افراد پیر حتی تا یک ماه پس از ضربه به سر ممکن است علائم فوق مشاهده گردد که در این صورت لازم است سریعا به مرکز مراجعه شود رژیم غذایی در نوبت اول غذایی ساده و کم حجم در فواصل زمانی کوتاه باشد.



همراه محترم : ما در حال حاضر علائمی از صدمه شدید مغزی در بیمار شما پیدا نکردیم ولی هر شخصی که ضربه مغزی می بیند ممکن است ظرف مدت چند روز آینده علائمی پیدا نماید ، ۲۴ ساعت اول هر یک ساعت بیمار را از خواب بیدار نمایید . در صورت مشاهده هوشیاری کامل خوابیدن بیمار بلامانع است .



علائم :

• تهوع و استفراغ ممتد بیش از چهار بار

• کاهش سطح هوشیاری یا اشکال در بیدار شدن

• تشنج

• ضعف یا سستی اندام ها و اختلال در حرکت و راه رفتن



بیمارستان فرمانیه

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

علایم هشدار مغزی برای بیماران ضربه به سر



تاریخ تدوین : بهار ۹۰

تاریخ بازنگری : ۱۴۰۰

تاریخ بازنگری بعدی : ۱۴۰۳

Code : FH-Pam:9-150

۲- هماتوم زیر سخت شامه ای یا سابدورال (SDH):

تجمع خون بین سخت شامه و عنكبوتیه به علت آسیب وریدی میانی

علایم :

• در حالت حاد :

• کاهش سطح هوشیاری

• مدیریت

• همی پارزی

• ، کما

• هیتر پانسیون

• ، کاهش HR

• تاکی نپر در اثر گسترش هماتوم در عرض ۴۸ ساعت تا دو هفته

• در حالت مزمن :

غالباً در افراد سالخورده بروز کرده و علایم آن بعد از ۳ هفته تا چند ماه همراه با تغییر ماهیت کمتر بروز می کند .

بازرسی فیزیکی و معرفتی