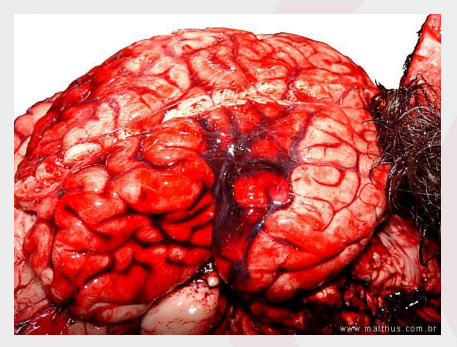


Hematomas

- Coleção de sangue retida no interior dos tecidos;
- Vasos calibrosos rompidos;
- Apalpação dá a sensação de flutuação;
- Maior volume de sangue que na equimose e na bossa.







Feridas contusas

Características

- Forma estrelada, sinuosa ou retilínea;
- Bordas irregulares;
- Pouco sangrantes;
- Podem causar fraturas;
- Podem causar TCE.























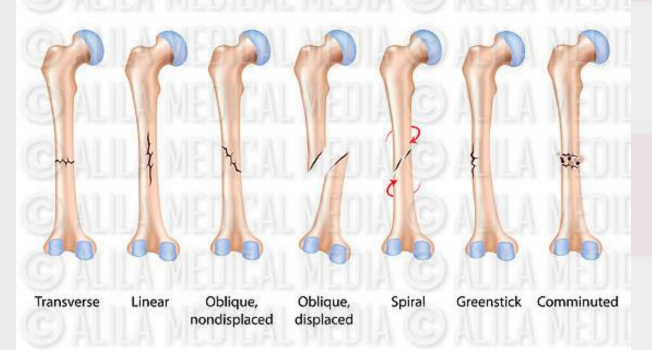
Fraturas



- Solução de continuidade dos ossos (quebra);
- Flexão, torção, compressão;
- Direta: região atingida;
- Indireta: precipitação em pé c/ fratura da base do crânio por contragolpe;
- Um traço, vários traços ou cominutiva;
- Fechada (subcutânea) ou exposta;
- Exumações, fraturas em vida: infiltração hemorrágica no foco da fratura .



Types of Bone Fractures





© Alila Medical Media - www.AlilaMedicalMedia.com



Luxações

• Desencaixe de articulação.





Entorses



• Lesão de ligamentos por movimentos exagerados de articulações.





CESPE / CEBRASPE - 2020 - PC-SE - Delegado de Polícia - Curso de Formação Julgue o próximo item, acerca da aplicação pericial.

 Situação hipotética: Vítima de lesão corporal dolosa apresentou, como resultado da agressão, somente uma fratura mandibular alinhada, perfeitamente recuperada após seis semanas de bloqueio intermaxilar. Assertiva: Segundo o art. 129 do Código Penal, nesse caso ocorreu lesão corporal grave.



IADES - 2019 - PC-DF - Perito Criminal - Prova - CF

2. Um caso público, divulgado pela impressa, apresenta o seguinte trecho na reportagem: "as imagens anexadas, que não serão reproduzidas pela reportagem, para preservar a suposta vítima, mostram grandes áreas roxas. Essas imagens são das nádegas e coxas e foram produzidas seis dias depois do encontro do suposto agressor com a suposta vítima."

Esse tipo de observação sugere que tipo de lesão corporal?

- A. Hematoma
- B. Escoriação
- **C.** Equimose
- D. Edema traumático
- E. Necrose







Prova: INSTITUTO AOCP - 2019 - PC-ES - Médico Legista

- 3. Em um exame de uma criança com diversas lesões e feridas no corpo, o médico-legista suspeitou estar diante de um caso da Síndrome da Criança Maltratada. Como ele NÃO deveria agir para alcançar tal diagnóstico?
- A. Descrever as lesões quanto à forma, ao tipo, à localização e ao número.
- B. Realizar estudo radiológico para verificar fraturas e calcificações ósseas em diferentes estágios.
- C. Realizar a entrevista, sempre que possível, na presença do responsável.
- D. Verificar a escassez de tecido subcutâneo relacionado à privação de alimento.
- E. Verificar presença de infestações de parasitas relacionada à negligência.



Prova: FGV - 2011 - PC-RJ - Perito Legista - Odontologia

4. Cianose, equimoses subconjuntivais, otorragias e manchas de Tardieu são sinais anatomopatológicos de:

- A. traumatismo de face.
- **B.** asfixia.
- C. reação alérgica.
- D. reação anafilactóide.
- E. metemoglobinemia.



Prova: FGV - 2011 - PC-RJ - Perito Legista - Odontologia

5. As fraturas cranianas tipo *mapa-mundi* são características de lesões causadas

por instrumentos:

A. lacerantes.

B. perfurantes.

C. cortantes.

D. contundentes.

E. pérfuro-cortantes.





- **6.** (Delegado/CE/2014/Adaptação) A equimose é a expressão final da infiltração hemorrágica nas malhas dos tecidos; apesar disso, ela tem pouca importância médico-legal, uma vez que não é possível correlacioná-la de forma temporal com o evento, lesão ou trauma.
- 7. (Delegado/SP/2014/Adapt.) É uma característica da morfologia de uma ferida contusa, a presença de bordas irregulares e de hemorragia não abundante.