Casos clínicos da simulação TRAUMA pediatria

1. Menino de 5 anos foi resgatado pelo SAMU após um acidente de carro VS carro, ele ficou preso no banco traseiro no cinto de 3 pontas. Ao ser retirado ele foi imobilizado com colar cervical e naquele momento como estava com glasgow 15 e responsivo foi transportando sem nenhuma outra interveção. Durante o transporte o seu estado clínico piorou e ele necessitou de intubação orotraqueal. Em sua chegada a sala de trauma se encontrava:
2. Intubado
3. Saturação 60%
4. FC 130 bpm, tempo de enchimento capilar 5 segundos, PA 70 x 30 mmhg, pulsos periféricos e centrais fracos.
5. Sedado
6. Com a marca de em região do tórax do cinto de 3 pontas.

Frente a este caso, pergunta-se, você necessita de mais alguns dados ou baseado no que foi apresentado, você pode prosseguir em suas condutas? Quais seriam? Qual o diagnostico?

1. Menino de 6 anos caiu de um muro de 3 metros de cabeça. Foi levado ao hospital pelos bombeiros estava imobilizado em prancha com colara cervical. Em sua chegada a sala de trauma se apresenta
2. Com pouco de sangue na boca
3. Com respiração irregular FR 10. Saturação 90%
4. FC 65 bpm, tempo de enchimento capilar < 2 seg PA 155 x 90mmhg
5. Não abre o olho mesmo com estímulo doloroso, não responde verbalmente, estica os braços faz a extensão do pescoço ao estimulo doloroso.
6. Hematoma em região parietal.

Frente a este caso, qual o diagnóstico e conduta

1. Menina de a anos foi atropelada por uma moto foi arremessada por 2 metros de altura e caiu de bruços no asfalto. Ela foi resgatada pelo SAMU e chegou em imobilizada em prancha infantil com colar cervical. Em sua chegada apresentava-se
2. Com pouco de sangue na boca
3. Saturação 95% em máscara não reinalante com FR 38 ipm
4. FC 180 bpm, PA 50 x 30 mmHg, tempo de enchimento capilar 8 seg, pulsos periféricos e centrais palpáveis
5. Sonolenta. Glasgow 9
6. Abdome distendido e com hematoma em hipocôndrio D.

Qual o diagnóstico e a conduta frente a este caso.