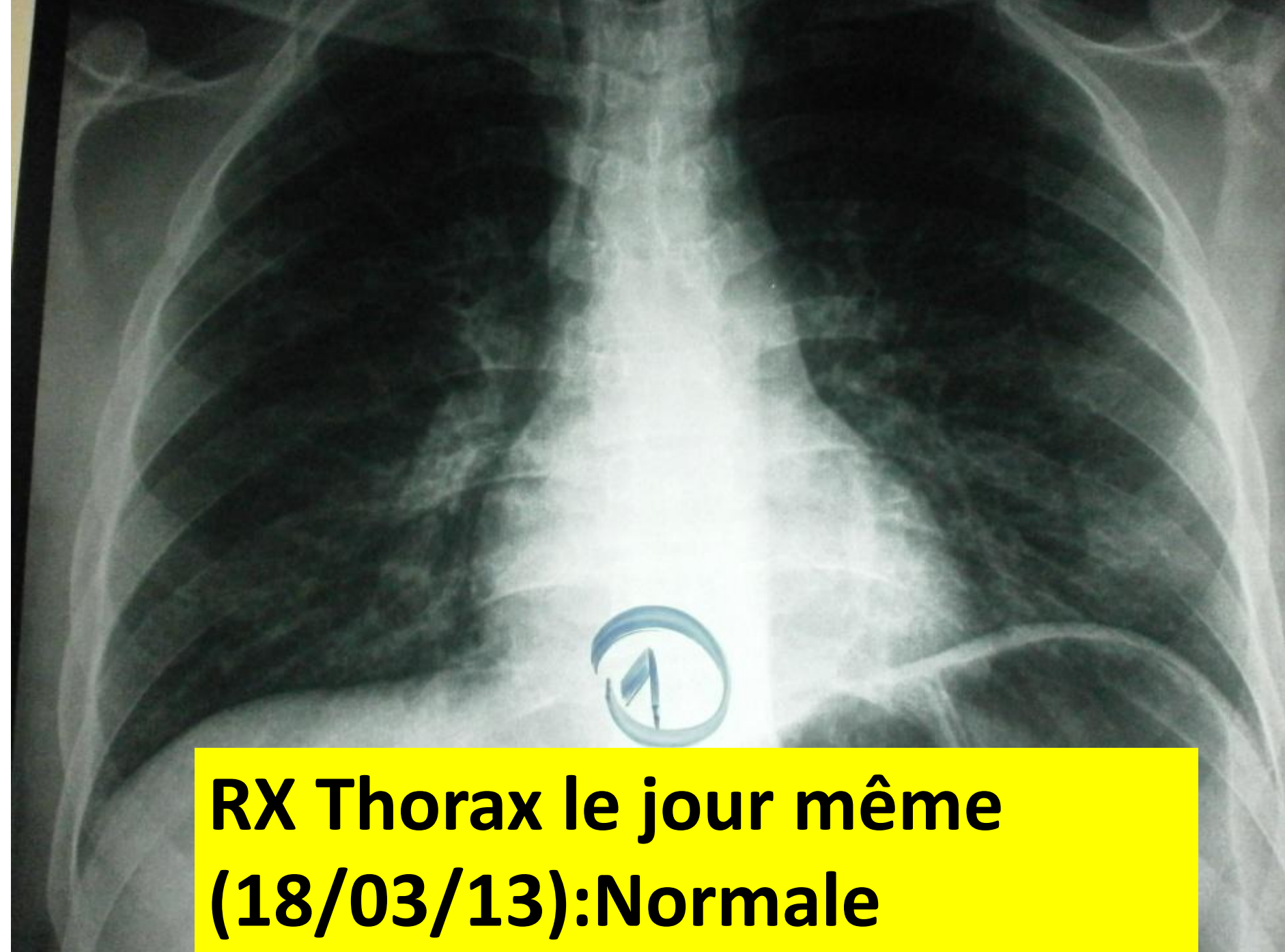


AYOUB H ..8ANS asthmatique ,suivie a ma consultation depuis le 18/4/11 .

Le 18/03/12: plaie a arme a feu .

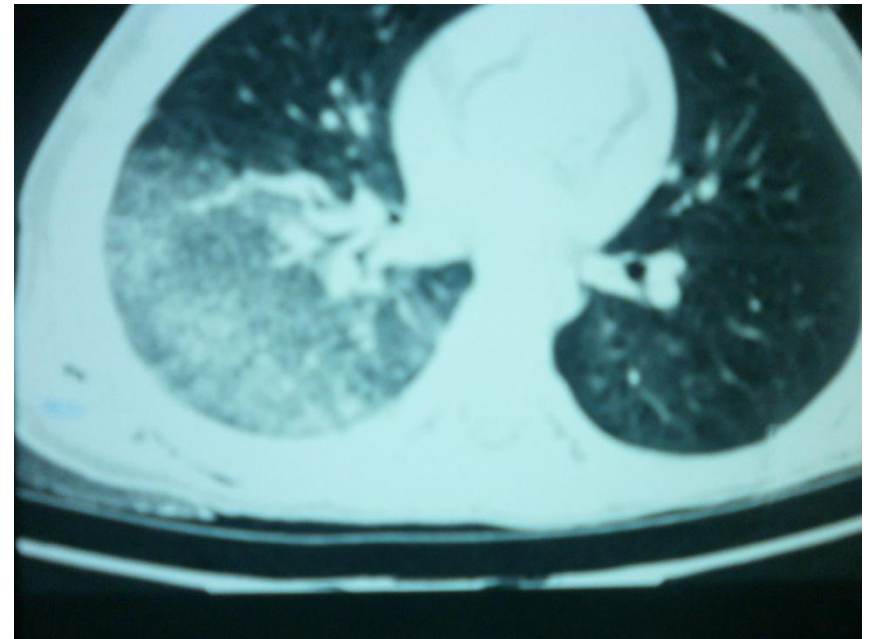
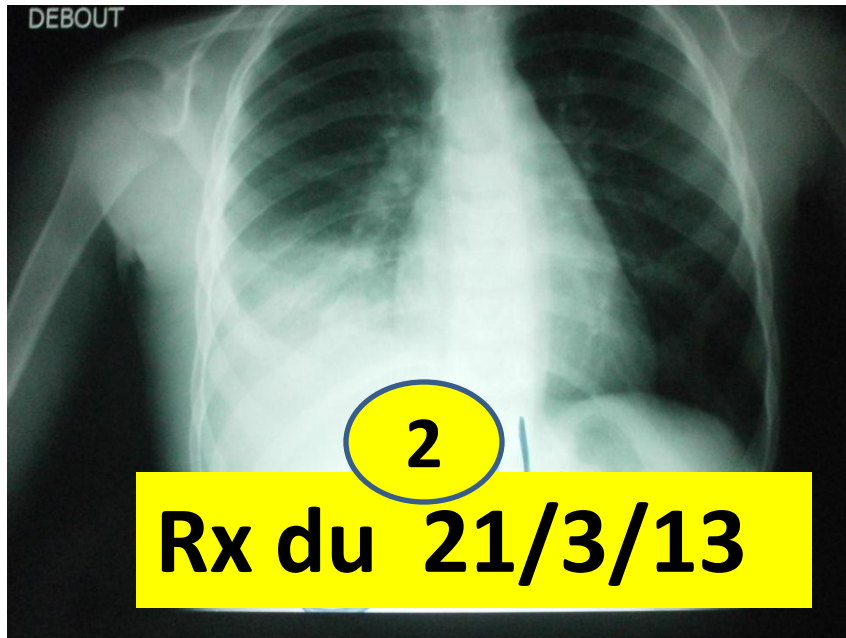
La balle a effleuré la face interne de l'avant bras droit et la paroi thoracique aux niveaux du creux axillaire



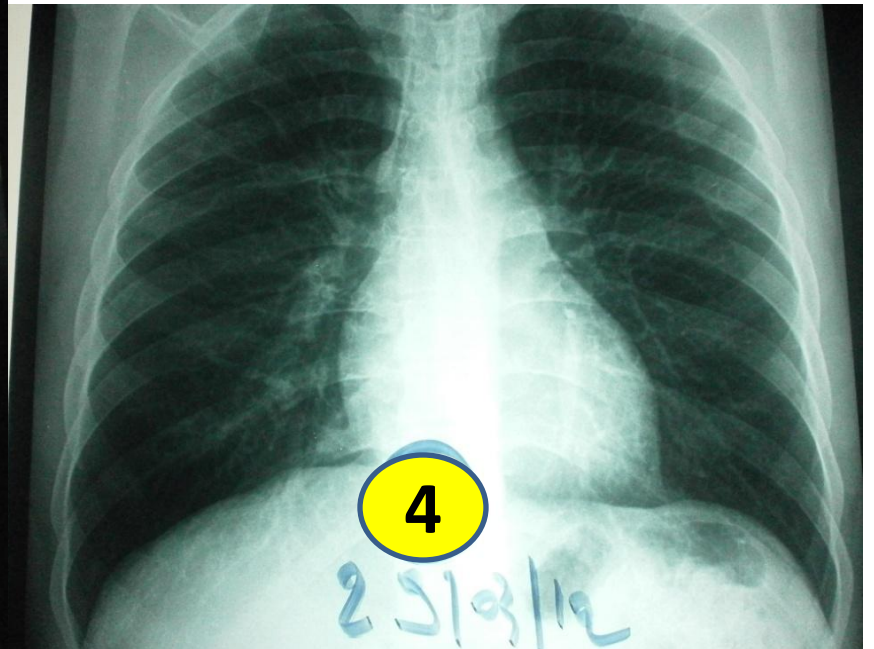
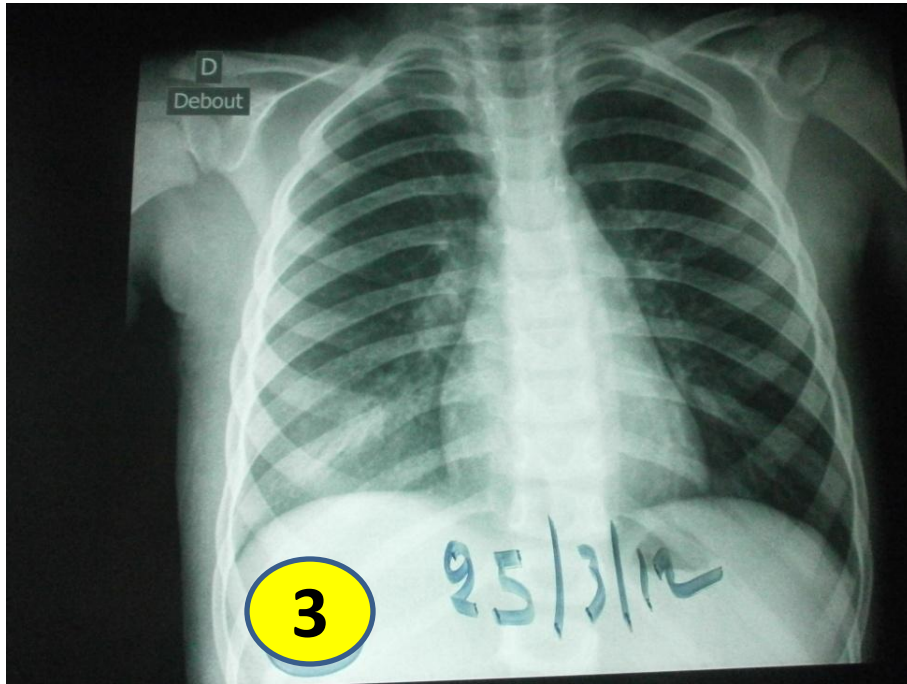


**RX Thorax le jour même  
(18/03/13): Normale**

Apparition aux 3<sup>ème</sup> jour d' un foyer basale droit  
Syndrome alvéolo-interstielle



A été mis sous Antibiotiques et nébulisations associée aux repos .Amélioration rapide



# Le *blast* (effet de souffle)

- Processus pathologique qui induit des lésions dans un organisme exposé à une onde de choc au cours d'une explosion (1)
- Les organes comportant des volumes gazeux enclos sont des cibles privilégiées  
**Oreille. Poumon. Larynx. Intestins ( 1), (2)**

- **Les lésions pulmonaires comportent : (3), (4).**

- Un œdème pulmonaire lésionnel (peut être retardée )

- Ruptures aériennes

Emphysème interstitiel .Pneumatocèles.Pneumomédiastin .Pneumothorax .

- Des ruptures vasculaires

Hémoptysies .Hématocèles.Hémothorax

(1). Cudennec Y.F. 1991. Blast. In : Carli P., Riou B. éd. *Urgences médicochirurgicales de l'adulte*. Paris : Arnette, 688-698.

(2). Cudennec Y.F.,. *JEUR* 9 : 77-87.

(3). Brown R.F. *Int J Exp Pathol* 74 : 151-162.

(4) Coppel D.L. 1976.. *Br J Surg* 63 : 735-737