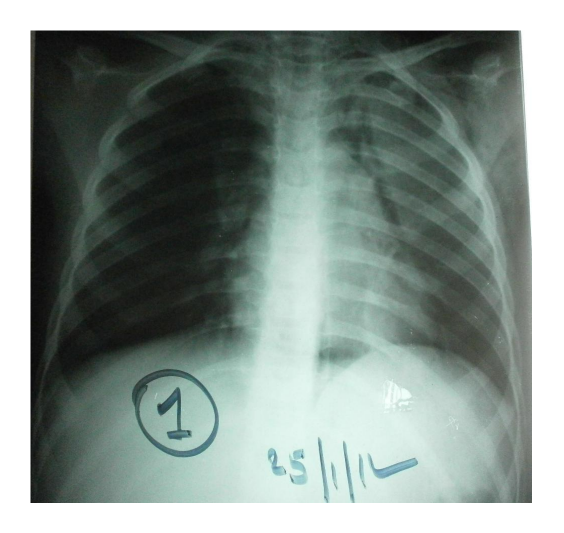
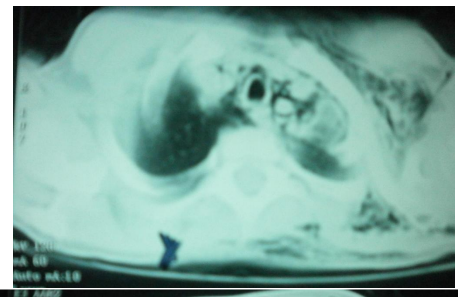
YAKINE O ..5ANS Asthmatique depuis 2ans. Sous traitement inhalée pris d'une façon aléatoire. Une admissions aux urgence par ans

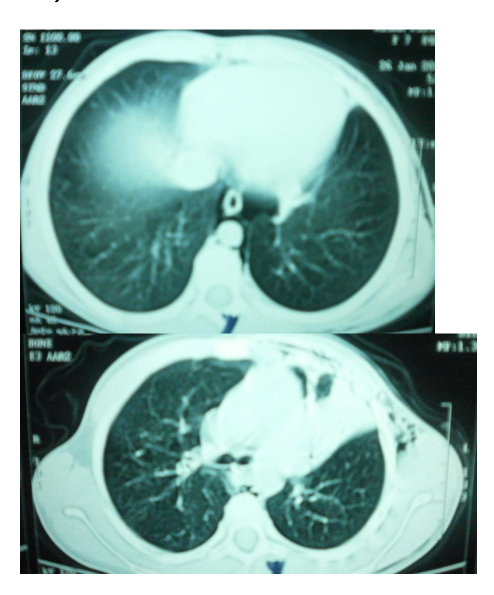
 Hospitalisée pour crise grave et désaturation



Pneumothorax gauche-Pneumomédiatin-Emphyseme sous cutanée Foyer lobaire supérieur gauche(Bouchon)





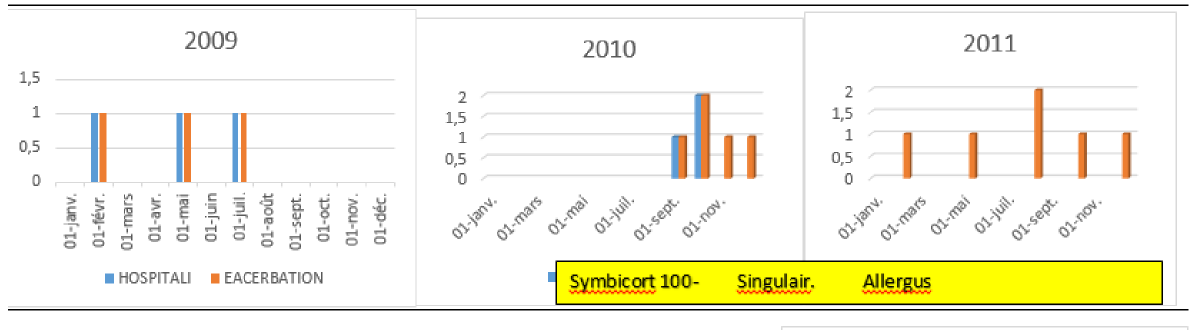


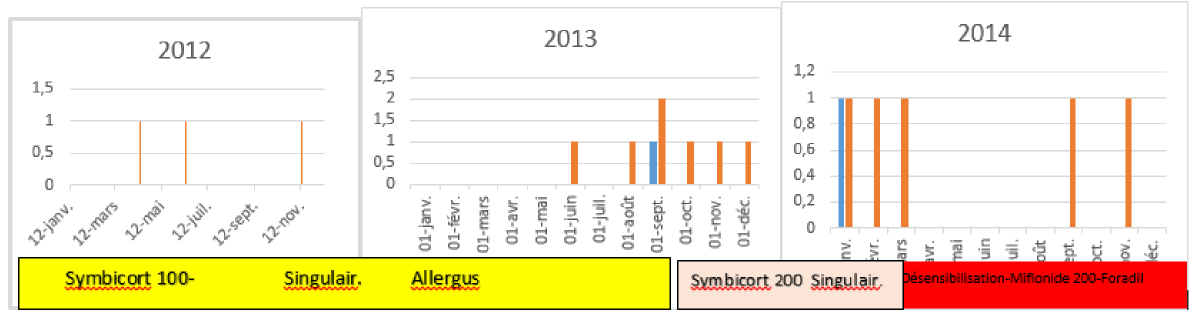
Amélioration rapide de la radio contempraine a celle de l'asthme



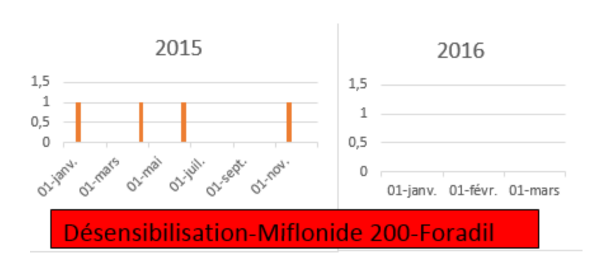
Razi H..11ans suivi a ma consultation depuis le 2/11/10 pour maladie asthmatique évoluant depuis 2 ans aux paravent.

- BILAN IMMUNO-ALLERGUOLOGIQUE :
- TEST Alléeguo :Positive aux acariens
 NFS GB: 3500 10/mm3 (EO = «3%) HB: 14.6 g/dl plaquettes:251
- IGE:331
- seroplagie aspergilaire : NEGATIVE
- Electrophorese des protides:
- Albumine: 420.9 gr/dl (NL:52-67)
- Gamma :9.18 gr/dl(NL :10-20)
- Alpha 1 : 1.09 gr/dl(NL: 2 5)
- Alpa 2 : 7.14 gr/dl (NL: 6 -10)
- Betta : 8.50 gr/dl(NL:8-14)





Le patient s'est transformé depuis:



- Remplacement de l'association fixe Symbicort par (Foradil-Miflonide 200)
- □Introduction de l'immunothérapie spécifique

Remplacement de l'association fixe Symbicort par (Foradil-Miflonide 200)

Formotérol (12 μg)
 +Budésonide(200Ug)



+Budésonide(200Ug)



Aerolizer



Turbuhaler

Immunothérapie spécifique dans l'asthme aux acariens

- ➤ Amélioration des scores cliniques et médicamenteux (asthme léger à modéré) (1)
- ➤ Sa place par rapport au traitement de fond médicamenteux : Effet « d'épargne » en corticoïdes inhalés
- **Chez des enfants asthmatiques contrôlés** (500μg béclométasone): pas de bénifice (2)
- Chez les enfants dont l'asthme non contrôlé : réduction de la dose quotidienne de corticostéroïdes (3)

(1)Penagos M Chest 2008; 133:599-609

(2) Pham-Thi N Pediatr Allergy Immunol 2007; 18:47-57

(3)Ozdemir C., Yazi D Pediatr Allergy Immunol 2007; 18:508-515

OUSAMA 11 MOIS: Dyspnée sifflante depuis 2 jours .Début aigue .Crise continue sans rémission.Note de Stridor. Il a été hospitalisé a l'age de trois mois pour bronchiolite



Le caractère aiguë (en 2 jours) et persistant (sans rémission) de la dyspnée évoque une cause obstructive par inhalation. La note de stridor et en faveur d'une origine haute.

Il existe aux nivaux de la trachée une formation de tonalité calcique (celle de l'os)

