**Université Badji Mokhtar d’Annaba**

**Faculté de Médecine Département de Médecine**

**Année universitaire 2014-2015**

**Service de Médecine du Travail**

**Enseignement post-gradué : cas clinique résidents A1**

**Pr S. KHATMI**

**Maître de Conférences B**

 08 /02/2015 Cas clinique n°2 : Toxicologie industrielle

Il s’agit de Mer K. ALI, âgé de 48 ans père de 05 enfants, travaillant dans une fabrique de montage d’accumulateurs.

Il consulte pour une dyspnée avec toux et asthénie ainsi que des nausées et des vomissements.

**A l’interrogatoire :**

**ATCD personnel médicaux :**

- fumeur depuis une dizaine d’années (1 paquet/j)

- douleurs au niveau du bassin et des hanches traitées depuis plusieurs années par AINS.

**ATCD familiaux**: notion d’eczéma dans la fratrie.

**ATCD professionnel :**

- agent de sécurité dans une école pendant 02 ans

- depuis 25 ans il est occupé au montage des accumulateurs.

**L’examen clinique retrouve :**

- râles bronchiques à l’auscultation

- abdomen souple

- chimie des urines : protéinurie

**Examens biologiques :**

FNS, VS, fonction rénale, glycémie : normaux.

**Examens radiologiques :**

 - thorax : RAS

 - bassin : stries (fissurations) osseuses du col du fémur

**EFR : syndrome obstructif.**

**QUESTIONS :**

1- Quel est votre diagnostic ? (positif et étiologique)

2- Quelle est votre CAT thérapeutique et médico-légale ?