**Résumé du PFE : sous titre : Les pathologies les plus rencontrées chez les ovins au niveau d’un abattoir de la région d’Alger : ictères, abcès, hydatidoses**

**Résumé :**

Les pathologies rencontrées durant notre étude de trois mois au niveau d’un abattoir de la région d’Alger étaient : les ictères qui ont plusieurs origines bactériennes, parasitaires ainsi que végétales…, les abcès due à Corynebacterium Pseudotuberculosis, Dictyocaulus filaria Protostrongylus rufescens et Muellerius capillaris et l’hydatidose ayant comme agent étiologique l’Echinococcus granulosus granulosus. Le vétérinaire inspecteur procède à des sanctions (saisies totales, partielles ou parages) afin de préserver la santé publique, les saisies étaient représentées par : L’ictère (0,10%), abcès : poumon (1,61%), foie (0,32%),hydatidose(1,12%) foie et (2,74%) poumon.

**Abstract:**
The pathologies encountered during our internship of tree months at a slaughterhouse in Algiers were: icterus (jaundices) that have several origins: bacterial, parasitic...etc, the abscesses due to Corynebacterium Pseudotuberculosis, Dictyocaulus filaria Protostrongylus rufescens and Muellerius capillaris., also hydatidosis that is caused by Echinococcus granulosus granulosus. The veterinary inspector is responsible of taking the decisions of total or partial seizures in order to preserve the public health. The seizures were (0,10%) for icterus, abscesses: lung (1,61%), liver (0,32%), hydatidosis : lung (2,74%), liver (1,12%).