

Les maladies parenchymateuses sont les plus fréquentes (Parenchyme pulmonaire : ensemble des tissus des poumons jouant un rôle physiologique) oPneumonies interstitielles (envahissement interstitiel =des tissus= par les cellules immunitaires).oEmbolie pulmonaire (contraceptifs oraux).= lorsqu'un caillot circulant dans le sang va obstruer l'artère pulmonaire oMaladie pleurale= épanchement (présence de liquide ou d'air entre les 2 feuillets de la plèvre pulmonaire) ou épaississement pleuraux et /ou péricardie =Arthralgies, myalgie, douleurs pleurales importantes et fièvre.oHémorragies pulmonaires (dyspnée, hémoptysie=rejet de sang après forte toux, hypoxémie=diminution de la quantité d'O<sub>2</sub> dans le sang)

\*Anti-coagulants (Héparine), les thrombolytiques (Thrombose après coagulation=formation d'un thrombus obturant un vaisseau sanguin.Facteurs favorisants = radiothérapie et oxygénothérapie., D-penicillamine.Pneumocoque : 30