呼吸器系　追試　ポイント

【益田】

1. 結核

☆☆ツベルクリン検査とその判定法　８７ページ

☆☆ＢＣＧ接種　８８ページ

☆コッホ現象

☆☆☆標準的初回化学療法　９０ページ

☆☆治療薬の副作用　９２ページ

1. 肺癌

☆☆☆肺癌の症状　９６ページ

☆確定診断と病期診断の手順について　９７ページ

☆ＰＳについて　９８ページ

☆☆☆非小細胞癌の病期別療法　９９ページ

☆☆☆限局型肺小細胞癌の標準療法　１０６ページ

☆☆進展型肺小細胞癌の標準療法　１０７ページ

☆小細胞癌における予防的全脳照射　１０７ページ

【佐藤】

☆☆☆授業プリント

【小林】

☆☆☆肺高血圧症の定義　４２ページ

☆☆☆原発性肺高血圧症　４４ページ～

☆肺性心　５０ページ

【畑石】

☆☆☆肺塞栓症の診断　５２ページ

☆☆☆血栓の原因、診断　５４ページ～

【片桐】

☆☆☆過敏性肺臓炎の種類、病態（特に夏型）

☆☆☆サルコイドーシス　特に画像所見、気管支洗浄液所見

【やなせ】

追試ではあまり出ないが一応テッパン挙げときます

☆☆☆シルエットサインとは

☆☆☆肺区域

【三藤】

☆☆☆呼吸不全の定義　６４～６５ページ

☆☆☆呼吸不全の鑑別　６７ページ

☆呼吸不全の原因、分類

☆酸素解離曲線

☆肺酸素化の指標

☆酸素療法の副作用とＣＯ２ナルコーシス、Ｏ２中毒

【高田】

☆☆気胸

☆☆無気肺

☆☆☆胸水検査の評価

【横場】

☆☆☆睡眠時無呼吸症候群の治療、診断、合併症

☆☆☆気管支拡張症＋Kartagener症候群の概念と三主徴　３６～３７ページ

☆☆☆びまん性汎細気管支炎　特に症状、検査、治療、ＨＡＢＡ

【荒井】

わかりません（泣）

【久保田】

ほとんど全て大事・・・

特に重要なものをあげます

☆☆☆市中肺炎と院内肺炎の起因菌、診断、治療

☆☆☆非定型肺炎の主な病原微生物、治療薬

☆☆☆尿中抗原・・・肺炎球菌、レジオネラ

☆☆アスペルギルス

☆☆ニューモシスチス肺炎の特徴と治療薬

☆☆☆特発性間質性肺炎（IIPs）

【阿部直】

東海大学に完全移籍したが、一応ポイント挙げておきます

☆☆☆打診音　１ページ

☆☆☆肺の打診音と異常打診音　２ページ

☆☆☆ラ音のメカニズムと該当疾患など　４、８、９ページ

☆☆☆肺内の音の伝搬持続性を診断する方法

※以上は１３ページの練習問題も参考に！

☆☆☆気道炎症と気流制限の関係　１７ページ

☆☆☆喘息の病型　１７ページ

☆☆☆喘息の定義、要点　１８ページ

☆☆☆気道可逆性試験　１８ページ

☆☆☆気道過敏性の測定　１８ページ

☆☆☆閉塞性障害、気流制限　１９ページ

☆☆☆アスピリン喘息　２０ページ

☆☆☆喘息増悪時の家庭での対処　２０，２５ページ

☆☆☆急性増悪への対応　２１ページ

☆☆☆喘息の長期管理薬　２１ページ