日時:2009/07/09 (Thu) $18:30\sim20:30$; 京都保健衛生専門学校 視聴覚教室 参加人数:41(37)人

主題:肺機能検査講座 第2回 ~精密肺機能検査~「FRC・Dlco・CV測定」

講師:三浦 正俊 先生、仁田原 武 先生(フクダ電子株式会社)

生理研究班講習会~精密肺機能検査~「FRC・DLco・CV 測定」が京都保健衛生専門学校 1F 視聴覚教室にて行われた。講義内容は以下のとおりである。

- ○FRC(機能的残気量)測定・測定原理・・He 閉鎖回路法について・種類・・He 閉鎖回路法、酸素開放回路法、体プレチスモグラフ法・臨床的意義・・TLC、FRC、RV が増大する疾患、減少する疾患、生理的変化について
- ○DLco(肺拡散能力)測定・拡散の概念、検査の流れ、測定時の注意点、 ・種類・・1 回呼吸法、恒常状態法、再呼吸法・臨床的意義・・値が低下する疾患
- ○CV(クロージングボリューム)測定・検査目的意義、検査の流れ、・臨床的意義について
- ○各精密検査のまとめ・各症例についての検討
- ○質疑応答 講師の方を中心に非常にわかりやすく回答していただいた。

2009/07/09 報告:川原 郁代 (三菱京都病院)