

Đại học Y Dược Tp. HCM

Khoa Y – Bộ môn Nội

Họ tên SV:.....Tổ:.....Lớp:.....

Tên giảng viên phụ trách:.....

## Bảng kiểm tra phân tích Hô hấp ký

(Dành cho sinh viên)

Bước	Yêu cầu	Đúng	Sai	Điểm
<b>1</b>	<b>Đánh giá chất lượng Hô hấp ký</b>			<b>4</b>
1.1	Đánh giá khởi đầu test tốt hay không			0.5
1.2	Đánh giá kết thúc test tốt hay không			0.5
1.3	Đánh giá các lỗi kỹ thuật khác khi thực hiện test <ul style="list-style-type: none"><li>Ho khi thở ra đặc biệt trong giây đầu tiên</li><li>Đóng nắp thanh môn khi đang thở ra</li><li>Ống ngậm bị tắc khi đang thở ra</li><li>Ống ngậm bị hở khi đang thở ra</li><li>Thở ra gián đoạn khi đang đo hô hấp ký</li></ul>			0.5 0.5 0.5 0.5 0.5
1.4	Đánh giá tiêu chuẩn lặp lại được có đạt không			0.5
<b>2</b>	<b>Phân tích các trị số Hô hấp ký</b>			<b>4</b>
2.1	Phân tích trị số $FEV_1/FVC$ <ul style="list-style-type: none"><li>So sánh trị số <math>FEV_1/FVC</math> với LLN</li><li>Phân tích có tắc nghẽn hay không</li></ul>			0.5 0.5
2.2	Phân tích trị số FVC <ul style="list-style-type: none"><li>So sánh trị số với LLN</li><li>Phân tích có gợi ý hạn chế, ứ khí phế nang không</li></ul>			0.5 0.5
2.3	Phân tích trị số $FEV_1$ <ul style="list-style-type: none"><li>So sánh trị số với LLN</li><li>Phân tích mức độ nặng tắc nghẽn nếu có</li></ul>			0.5 0.5
2.4	Đánh giá đáp ứng test giãn phế quản <ul style="list-style-type: none"><li>So sánh trị số <math>FEV_1</math> trước và sau test giãn phế quản</li><li>So sánh trị số FVC trước và sau test giãn phế quản</li><li>Phân tích có đáp ứng với test giãn phế quản</li><li>Phân tích có phục hồi hoàn toàn với test giãn phế quản</li></ul>			0.25 0.25 0.25 0.25
<b>3</b>	<b>Biện luận phù hợp giữa lâm sàng và hô hấp ký</b>			<b>2</b>
3.1	Phân tích hô hấp ký ủng hộ hay loại trừ chẩn đoán lâm sàng			1
3.2	Đề nghị các bước tiếp theo để khẳng định chẩn đoán nếu cần			1
<b>Tổng điểm</b>				<b>/10</b>