TBL MODULE HUYÉT HỌC

BÀI: SỰ THÀNH LẬP VÀ CHỨC NĂNG HỒNG CẦU

Thời gian	Công việc	Ghi chú
7.00 - 7.15	Ôn định lớp, chia nhóm	Theo nhóm Ban đào tạo đã chia
		,
7.15 – 7.45	Làm bài tập MCQ theo nhóm	Phát câu hỏi + bảng trả lời trắc nghiệm
7.45 - 8.00	Nộp bài	Chấm, đưa ra các câu có kết quả khác nhau
8.00 - 8.45	Thảo luận, đưa ra kết quả	
8.45 - 9.00	Nghỉ giải lao	
9.00 - 9.20	Mini-case	Phát giấy + bút lông, làm việc nhóm
9.20 – 9.50	Các nhóm trả lời câu hỏi mini-case	Treo giấy trả lời lên bảng
9.50 - 11.00	Mini-lecture	
	Trả lời, giải đáp thắc mắc	

Tài liệu chuẩn bị trước khi đến lớp:

- 1. Sinh lý hồng cầu, sách Sinh lý học Y khoa của BM Sinh lý học, ĐHYD, 2016, trang 8 trang 19.
- 2. Red blood cells, anemia and polycythemia, Textbook of Medical Physiology, 13th ed, 2016. Guyton & Hall, Elsevier, p.445 p.454.
- 3. Phân tích huyết đồ, sách Thực tập Sinh lý học của BM Sinh lý học, ĐHYD, 2016, trang 14 trang 25.