

فیزیولوژی ادغام ترم دو  
 فیزیولوژی خون 0.3 واحد با شماره 104964, گردش خون 1.1 واحدی با شماره 104963,  
 عدد 1 واحدی با شماره 104968, تنفس 0.6 واحدی با شماره 104966

10-12

صبح

عنوان مطلب



مدرس

ماه	روز	عنوان مطلب	مدرس
شهریور	24 شنبه	Red Blood Cells	دکتر صادقی
شهریور	25 یکشنبه		
	26 دوشنبه		
شهریور	27 سه شنبه	White Blood Cells	دکتر صادقی
	31 شنبه		
مهر	1 یکشنبه	Hemostasis & Blood Coagulation	دکتر صادقی
	2 دوشنبه		
مهر	3 سه شنبه	Heart as a Pump & Function of the Heart Valve	دکتر رنجبر
	7 شنبه		
مهر	8 یکشنبه	Heart Rhythmicity	دکتر رنجبر
	9 دوشنبه		
مهر	10 سه شنبه	Normal ECG and its principle (I)	دکتر رنجبر
	14 شنبه		
مهر	15 یکشنبه	ECG & its interpretation, abnormalities	دکتر رنجبر
	16 دوشنبه		
مهر	17 سه شنبه	ECG & its interpretation, abnormalities	دکتر رنجبر
	21 شنبه		
مهر	22 یکشنبه	Hemodynamics I (Vascular Function & Distensibility)	دکتر عابدی
	23 دوشنبه		
مهر	24 سه شنبه	Hemodynamics II (Vascular Function & Distensibility)	دکتر عابدی
	28 شنبه		
مهر	29 یکشنبه	Arterial & Venous System	دکتر عابدی
	30 دوشنبه		
ابان	1 سه شنبه	Capillary & Lymphatic System	دکتر عابدی
	5 شنبه		
ابان	6 یکشنبه	Local & Humoral Control of Blood Flow by the Tissue	دکتر عابدی
	7 دوشنبه		
ابان	8 سه شنبه	تعطیل	دکتر عابدی
	12 شنبه		
ابان	13 یکشنبه	Control of Arterial Blood Pressure	دکتر عابدی
	14 دوشنبه		
ابان	15 سه شنبه	Cardiac Output & Venous Return & Their Regulation	دکتر عابدی
	19 شنبه		
ابان	20 یکشنبه	Muscle Blood Flow & Cardiac Output during Exercise	دکتر عابدی
	21 دوشنبه		
ابان	22 سه شنبه	Cardiac Failure & Circulatory Shock	دکتر عابدی
ابان	26 شنبه	Material for Mid-term Exam	
ابان	27 یکشنبه	General principle of Endocrine Physiology + Pituitary Hormones I	افای زارع
	28 دوشنبه		
ابان	29 سه شنبه	Pituitary Hormones II & Their Control by the Hypothalamus	افای زارع
آذر	3 شنبه		
آذر	4 یکشنبه	تعطیل	
	5 دوشنبه		
آذر	6 سه شنبه	Parathyroid Hormone, Calcitonin, Calcium & Phosphate metabolism, Vitamin D	افای زارع
	10 شنبه		
آذر	11 یکشنبه	Mid-term Exam	
	12 دوشنبه		
آذر	13 سه شنبه	Thyroid Metabolic Hormones	افای زارع
	17 شنبه		
آذر	18 یکشنبه	Pancreatic Hormones (Insulin, Glucagon) & Diabetes Mellitus	افای زارع
	19 دوشنبه		
آذر	20 سه شنبه	Adrenal Hormones I	افای زارع
	24 شنبه		
آذر	25 یکشنبه	Adrenal Hormones II	افای زارع
	26 دوشنبه		
آذر	27 سه شنبه	Structure-Function of Lung	دکتر جوشقانی
دی	1 شنبه		
دی	2 یکشنبه	Gas Diffusion & Ventilation	دکتر جوشقانی
	3 دوشنبه		
دی	4 سه شنبه	Pulmonary Circulation	دکتر جوشقانی
	8 شنبه		
دی	9 یکشنبه	Ventilation - Perfusion Ratio	دکتر جوشقانی
	10 دوشنبه		
دی	11 سه شنبه	Gas Transport	دکتر جوشقانی
	15 شنبه		
دی	16 یکشنبه	Regulation of Respiration	دکتر جوشقانی

نهایی از عدد و تنفس یکشنبه 23 دی 9 صبح

References: Textbook of Medical Physiology (2016), 13th edition by A.C. Guyton & J.E. Hall  
 Physiology R.M. Bern & M.N. Lev