

**JADWAL SEMESTER III  
AGUSTUS 2021 – JANUARI 2022**

**BLOK PENYAKIT SISTEM METABOLISME DAN ENDOKRIN**  
**(BLOCK 303)**

(15 November – 21 Desember 2021)

<b>HARI/ TGL</b>	<b>JAM</b>	<b>KELAS A</b>	<b>KELAS B</b>
Senin, 15 Nop 2021	07.50-09.30	COURSE 13	COURSE 14
	09.50-11.30	COURSE 14	COURSE 13
	12.30-14.10	Kuliah 1: Pengantar Blok 3.3 oleh Dwi Rahayu, dr., M.Gz (50 menit)	
	14.15-15.55		Kuliah 1: Pengantar Blok 3.3 . oleh Dwi Rahayu, dr., M.Gz (50 menit)
Selasa, 16 Nop 2021	07.50-09.30		SKILL LAB 306 R2
	09.50-11.30	SKILL LAB 306 R3	
	12.30-14.10	Kuliah 2 Fisiologi organ endokrin dan eksokrin oleh Dono Indarto, dr ., M.Biotech.St., PhD	Kuliah 3 Penyakit akibat Gangguan pada kelenjar tiroid & Paratiroid 1 : Hipertiroid Hipotiroid Tirotoksikosis Goiter Tiroiditis oleh Eva Niamuzisilawati, dr., Sp.PD
	14.15-15.55	Kuliah 3 Penyakit akibat Gangguan pada kelenjar tiroid & Paratiroid 1 : Hipertiroid Hipotiroid Tirotoksikosis Goiter Tiroiditis oleh Eva Niamuzisilawati, dr., Sp.PD	Kuliah 2 Fisiologi organ endokrin dan eksokrin oleh Dono Indarto, dr ., M.Biotech.St., PhD
Rabu, 17 Nop 2021	7.00-07.50	Asistensi PA	
	07.50-09.30	Kuliah 4 Perubahan Morfologi dan morfofungsi organ endokrin (Hypothalamus, Hipofisis, Tiroid, Paratiroid, Adrenal, Pancreas) oleh Riza Novierta Pesik, dr., M.Kes.	Kuliah 5 Adaptations, Intracellular Accumulations, and cell aging oleh Novan Adi, dr., Sp.PA
	09.50-11.30	Kuliah 5 Adaptations, Intracellular Accumulations, and cell aging oleh Novan Adi, dr., Sp.PA	Kuliah 4 Perubahan Morfologi dan morfofungsi organ endokrin (Hypothalamus, Hipofisis, Tiroid, Paratiroid, Adrenal, Pancreas) oleh Riza Novierta Pesik, dr., M.Kes.
	12.30-14.10	Kuliah 6 Pemeriksaan ELISA oleh Dono Indarto, dr ., M.Biotech.St., PhD (50 menit )	
	14.15-15.55		Kuliah 6 Pemeriksaan ELISA oleh Dono Indarto, dr ., M.Biotech.St., PhD (50 menit )

Kamis, 18 Nop 2021	7.00-07.50	Asistensi Biomedik	
	07.50-09.30	PA 1 DARING	BIOMEDIK 1
	09.50-11.30	PA 1 DARING	BIOMEDIK 1
	12.30-14.10	BIOMEDIK 1	PA 1 DARING
	14.15-15.55	BIOMEDIK 1	PA 1 DARING
Jumat, 19 Nop 2021	07.50-09.30		INHAL SKILL LAB
	09.50-11.30	INHAL SKILL LAB	
	13.00-14.40	Kuliah 7 Farmakologi : obat anti-tyroid oleh Dr Ratih Puspita, dr., MSc	Kuliah 8 Penyakit akibat Gangguan pada kelenjar tiroid & Paratiroid 2 : Hiperparatiroid Hipoparatiroid Adenoma tiroid Karsinoma tiroid oleh Eva Niamuzisilawati,dr.,Sp.PD
	14.40-16.20	Kuliah 8 Penyakit akibat Gangguan pada kelenjar tiroid & Paratiroid 2 : Hiperparatiroid Hipoparatiroid Adenoma tiroid Karsinoma tiroid oleh Eva Niamuzisilawati,dr.,Sp.PD	Kuliah 7 Farmakologi : obat anti-tyroid oleh Dr Ratih Puspita, dr., MSc
Senin, 22 Nop 2021	07.50-09.30	COURSE 15	COURSE 16
	09.50-11.30	COURSE 16	COURSE 15
	12.30-14.10		
	14.15-15.55		
Selasa, 23 Nop 2021	07.50-09.30	Kuliah 9 Penyakit akibat Gangguan pada kelenjar Adrenal : Cushing's syndrome Cushing's disease Krisis Adrenal Addison's disease oleh Eva Niamuzisilawati,dr.,Sp.PD	INHAL SKILL LAB
	09.50-11.30	INHAL SKILL LAB	Kuliah 9 Penyakit akibat Gangguan pada kelenjar Adrenal : Cushing's syndrome Cushing's disease Krisis Adrenal Addison's disease oleh Eva Niamuzisilawati,dr.,Sp.PD
	12.30-14.10	Tutorial	
	14.15-15.55		Tutorial
Rabu, 24 Nop 2021	07.50-09.30	BRIEFING OSCE	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10	KULIAH 10 Defisiensi & Kelebihan hormon pertumbuhan (akromegali & gigantisme), Pubertas prekoks, serta hipogonadisme.oleh Annang Giri Moelya, dr.,Sp.A (K)	KULIAH 11 Environmental and Nutritional Pathology oleh Dyah Ratna Budiani, Dra., M.Si
	14.15-15.55	KULIAH 11 Environmental and Nutritional Pathology oleh Dyah Ratna Budiani, Dra., M.Si	KULIAH 10 Defisiensi & Kelebihan hormon pertumbuhan (akromegali & gigantisme), Pubertas prekoks, serta hipogonadisme.oleh Annang Giri Moelya, dr.,Sp.A (K)

Kamis, 25 Nop 2021	07.50-09.30	PA 2 DARING	BIOMEDIK 2
	09.50-11.30	PA 2 DARING	BIOMEDIK 2
	12.30-14.10	BIOMEDIK 2	PA 2 DARING
	14.15-15.55	BIOMEDIK 2	PA 2 DARING
Jumat, 26 Nop 2021	07.50-09.30		
	09.50-11.30		
	13.00-14.40	Tutorial	
	14.40-16.20		Tutorial
Senin, 29 Nop 2021	07.50-09.30	Kuliah 12 Diabetes insipidus, hiperprolaktinemia oleh Annang Giri Moelya, dr.,Sp.A (K)	KULIAH 13 Obat korticosteroid oleh Dr. dr. Setyo Sri Rahardjo, M.Kes
	09.50-11.30	KULIAH 13 Obat korticosteroid oleh Dr. dr. Setyo Sri Rahardjo, M.Kes	Kuliah 12 Diabetes insipidus, hiperprolaktinemia oleh Annang Giri Moelya, dr.,Sp.A (K)
	12.30-14.10	Kuliah 14 Diet untuk GAKI dan hiperuresemia oleh Amelya Ayusari, dr.,Sp. GK, M.Gizi	
	14.15-15.55		Kuliah 14 Diet untuk GAKI dan hiperuresemia oleh Amelya Ayusari, dr.,Sp. GK, M.Gizi
Selasa, 30 Nop 2021	07.50-09.30	Kuliah 15 Dislipidemia, Porfiria, Hiperurisemia oleh Eva Niamuzisilawati,dr.,Sp.PD	
	09.50-11.30		Kuliah 15 Dislipidemia, Porfiria, Hiperurisemia oleh Eva Niamuzisilawati,dr.,Sp.PD
	12.30-14.10	Tutorial	
	14.15-15.55		Tutorial
Rabu, 1 Des 2021	07.50-09.30	Kuliah 16 Inborn error of metabolism, gizi buruk dan penatalaksanaanya oleh Sandi,dr.,Sp.A	Kuliah 17 Pemeriksaan Laboratorium Penunjang Untuk Diagnosis Penyakit Endokrin dan Metabolik (prosedur pemeriksaan penunjang diagnostic mulai dari persiapan, teknik pemeriksaan dan interpretasi) oleh dr. Maria Diah P., Sp.PK., M.Kes
	09.50-11.30	Kuliah 17 Pemeriksaan Laboratorium Penunjang Untuk Diagnosis Penyakit Endokrin dan Metabolik (prosedur pemeriksaan penunjang diagnostic mulai dari persiapan, teknik pemeriksaan dan interpretasi) oleh dr. Maria Diah P., Sp.PK., M.Kes	Kuliah 16 Inborn error of metabolism, gizi buruk dan penatalaksanaanya oleh Sandi,dr.,Sp.A
	12.30-14.10	RESPONSI BIOMEDIK	
	14.15-15.55		
Kamis, 2 Des 2021	07.50-09.30	PA 3 DARING	
	09.50-11.30	PA 3 DARING	
	12.30-14.10		PA 3 DARING
	14.15-15.55		PA 3 DARING

Jumat, 3 Des 2021	07.50-09.30		
	09.50-11.30		
	13.00-14.40	Tutorial	
	14.40-16.20		Tutorial
Senin, 6 Des 2021	07.50-09.30	KULIAH 18 Malnutrisi Energi Protein oleh Drs. Widodo, M.Sc.	KULIAH 19 DM Tipe 1 DM Tipe 2 DM Tipe lain DM gestational oleh Supriyanto Kartodarsono ,dr.,Sp.PD.KEMD.FINASIM-RK 1
	09.50-11.30	KULIAH 19 DM Tipe 1 DM Tipe 2 DM Tipe lain DM gestational oleh Supriyanto Kartodarsono ,dr.,Sp.PD.KEMD.FINASIM	KULIAH 18 Malnutrisi Energi Protein oleh Drs. Widodo, M.Sc.
	12.30-14.10	RESPONSI PA DARING	
	14.15-15.55		
Selasa, 7 Des 2021	07.50-09.30	Kuliah 20 Obesitas & Sindrom metabolik oleh Eva Niamuzisilawati,dr.,Sp.PD	Kuliah 21 Terapi diet DM, obesitas, sindrom metabolic, dyslipidemia oleh Dr. dr. Budiyantri Wiboworini, M.Kes., SpGK
	09.50-11.30	Kuliah 21 Terapi diet DM, obesitas, sindrom metabolic, dyslipidemia oleh Dr. dr. Budiyantri Wiboworini, M.Kes., SpGK	Kuliah 20 Obesitas & Sindrom metabolik oleh Eva Niamuzisilawati,dr.,Sp.PD
	12.30-14.10	Tutorial	
	14.15-15.55		Tutorial
Rabu, 8 Des 2021	07.50-09.30	Kuliah 22 Kegawatan pada diabetes: Ketoasidosis diabetikum non ketotik Hiperglikemi-hiperosmolar Hipoglikemi ringan Hipoglikemi berat oleh Supriyanto Kartodarsono ,dr.,Sp.PD.KEMD.FINASIM	
	09.50-11.30		Kuliah 22 Kegawatan pada diabetes: Ketoasidosis diabetikum non ketotik Hiperglikemi-hiperosmolar Hipoglikemi ringan Hipoglikemi berat oleh Supriyanto Kartodarsono ,dr.,Sp.PD.KEMD.FINASIM
	12.30-14.10	REMIDI BIOMEDIK	
	14.15-15.55		
Kamis, 9 Des 2021	07.50-09.30	OSCE SINKRON	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10	Kuliah 23 Farmakologi: Insulin dan Obat Anti Diabetik/OAD oleh Dr Ratih Puspita, dr., MSc	
	14.15-15.55		Kuliah 23 Farmakologi: Insulin dan Obat Anti Diabetik/OAD oleh Dr Ratih Puspita, dr., MSc

Jumat, 10 Des 2021	07.50-09.30	OSCE SINKRON	
	09.50-11.30		
	13.00-14.40	Tutorial	
	14.40-16.20		Tutorial
Senin, 13 Des 2021	07.50-09.30	OSCE SINKRON	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10	REMIDI PATOLOGI ANATOMI	
	14.15-15.55		
Selasa, 14 Des 2021	07.50-09.30	Kuliah 24 Defisiensi Vitamin, Defisiensi Mineral oleh Drs. Widardo, M.Sc	
	09.50-11.30		Kuliah 24 Defisiensi Vitamin, Defisiensi Mineral oleh Drs. Widardo, M.Sc.
	12.30-14.10	Tutorial	
	14.15-15.55		Tutorial
Rabu, 15 Des 2021	07.50-09.30	UJIAN COURSE 3	
	09.50-11.30		
	12.30-14.10		
	14.15-15.55		
Kamis, 16 Des 2021	07.50-09.30	Kuliah 25 Peran Olahraga pada penyakit metabolic endokrin oleh Dhoni Akbar, dr., M.Kes	
	09.50-11.30		Kuliah 25 Peran Olahraga pada penyakit metabolic endokrin oleh Dhoni Akbar, dr., M.Kes
	12.30-14.10		
	14.15-15.55		
Jumat, 17 Des 2021	07.50-09.30	Kuliah panel: diskusi kasus	
	09.50-11.30		Kuliah panel: diskusi kasus
	13.00-14.40	Tutorial	
	14.40-16.20		Tutorial
Senin, 20 Des 2021	07.50-09.30		
	09.50-11.30		
	12.30-14.10		
	14.15-15.55		
Selasa, 21 Des 2021	07.50-09.30		
	09.50-11.30		
	12.30-14.10	UJIAN BLOK 3.3	
	14.15-15.55		