

JADWAL BLOK SISTEM SARAF DAN MUSKULOSKELETAL 1.2 (KBK 2011)



PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS
ISLAM
INDONESIA

Kode : 71107035
Semester : Ganjil / I
SKS : 7
Tahun Akademik : 2016/2017
Ruang : Gedung Kuliah Umum Prof. Dr. Sardjito (GKU) Lantai 3 Timur

MODUL 1 : KOORDINASI GERAKAN

| MINGGU 1 | Senin, 24 Okt | Selasa, 25 Okt | Rabu, 26 Okt | Kamis, 27 Okt | Jumat, 28 Okt | Sabtu, 29 Okt |
|-------------|--|--|---|--|--|---------------|
| 07.00-07.50 | | | | | | |
| 08.00-08.50 | | | | | | |
| 09.00-09.50 | Pengantar Blok dan Penugasan 1 | Histologi : Jaringan ikat, tulang, cartilago 2 | Radiologi : Dasar-dasar radiologi muskuloskeletal 3 Radiologi : Interpretasi Rontgen muskuloskeletal normal dan abnormal 4 | Biokimia: Tulang dan metabolisme calcium 5 | Praktikum : - A : Anatomi 2 (arthrologi, Kinesiologi & ROM) | |
| 10.00-10.50 | Tutorial Skenario 1 | Praktikum : - B : Anatomi 1 (osteologi) | Tutorial Skenario 1 | Belajar Mandiri | Praktikum : - C : Anatomi 3 (myologi) | STUDENT DAY |
| 11.00-11.50 | | | | | | |
| 12.00-12.50 | I S H O M A | | | | | |
| 13.00-13.50 | | Praktikum : - C : Anatomi 1 (osteologi) | Praktikum : - B : Anatomi 2 (arthrologi, Kinesiologi & ROM) | Praktikum : - C : Anatomi 2 (arthrologi, Kinesiologi & ROM) | Praktikum : - B : Anatomi 3 (myologi) | |
| 14.00-14.50 | Praktikum : - A : Anatomi 1 (osteologi) | - A : Histologi 1 (jaringan tulang & cartilago) | - C : Histologi 1 (jaringan tulang & cartilago) | - B : Histologi 1 (jaringan tulang & cartilago) | - A : Histologi 1 (jaringan tulang & cartilago) | |
| 15.00-15.15 | I S H O M A | | | | | |
| 15.15-16.00 | MKU : - A : Aqidah | MKU : - A : Pancasila | MKU : - B : Pancasila | MKU : - B : Aqidah | | |
| 16.00-16.50 | | | | | | |

MODUL 1 : KOORDINASI GERAKAN

| MINGGU 2 | Senin, 31 Okt | Selasa, 1 Nov | Rabu, 2 Nov | Kamis, 3 Nov | Jumat, 4 Nov | Sabtu, 5 Nov |
|-------------|---|---|---|--|--|--------------|
| 07.00-07.50 | | | | | | |
| 08.00-08.50 | Fisiologi : Mekanika & Kontraksi otot rangka 6 | Antropologi: Variasi Morfologi-gis Manusia 7 | Diskusi panel Gerakan Sholat 8 | Histologi : Sistem saraf dan otot 9 | Biokimia : Metabolisme energi otot 10 | |
| 09.00-09.50 | | | | | | |
| 10.00-10.50 | Praktikum : - A : Anatomi 3 (myologi) | KM 1: Gals dan ROM (<i>Range of Movement</i>) | Tutorial Skenario 1 (Minikuis) | KM 2: Kekuatan otot & sensibilitas | Praktikum : A : anatomi 5 (Gross: detil sistem saraf) | STUDENT DAY |
| 11.00-11.50 | | | | | | |
| 12.00-12.50 | I S H O M A | | | | | |
| 13.00-13.50 | Praktikum : - B : Anatomi 4 (Gross: Organisasi sistem saraf) | Praktikum : - C : Anatomi 4 (Gross: Organisasi sistem saraf) | Praktikum : - A : Anatomi 4 (Gross: Organisasi sistem saraf) | Praktikum : - B : Anatomi 5 (Gross: detil sistem saraf) | Praktikum : - C : Anatomi 5 (Gross: detil sistem saraf) | |
| 14.00-14.50 | - C : Histologi 1 (jaringan tulang & cartilago) | - B : Histologi 2 (jaringan ikat) | C : Histologi 2 (jaringan ikat) | - A : Histologi 2 (jaringan ikat) | - B : Histologi 3 (jaringan saraf dan otot) | |
| 15.00-15.15 | I S H O M A | | | | | |
| 15.15-16.00 | MASA UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) MKU | | | | | |
| 16.00-16.50 | | | | | | |

MODUL 2 : DESAIN LUAR BIASA

| MINGGU 3 | Senin, 7 Nov | Selasa, 8 Nov | Rabu, 9 Nov | Kamis, 10 Nov | Jumat, 11 Nov | Sabtu, 12 Nov |
|-------------|--|--|---|--|---|---------------|
| 07.00-07.50 | | | | | | |
| 08.00-08.50 | Fisiologi : Neurobiologi ¹¹ | | | | Biokimia: Neurotransmitter dan reseptor ¹² | |
| 09.00-09.50 | | | | | | |
| 10.00-10.50 | Tutorial Skenario 2 | KM 3 Cuci tangan WHO dan teknik aseptik | Tutorial Skenario 2 | KM 4 Review Kekuatan otot, & sensibilitas | Tutorial Skenario 2 (Minikuis) | |
| 11.00-11.50 | | | | | | |
| 12.00-12.50 | I S H O M A | | | | | |
| 13.00-13.50 | Praktikum : - A: Anatomi 6 (Gross: Meninges, LCS, sistem ventriculare dan cerebrovaskular) - C : Histologi 3 (jaringan saraf dan otot) | Praktikum : - B: Anatomi 6 (Gross: Meninges, LCS, sistem ventriculare dan cerebrovaskular) - A : Histologi 3 (jaringan saraf dan otot) | Praktikum : - C: Anatomi 6 (Gross: Meninges, LCS, sistem ventriculare dan cerebrovaskular) | Inhal Histologi | Responsi Histologi | STUDENT DAY |
| 14.00-14.50 | | | | | | |
| 15.00-15.15 | I S H O M A | | | | | |
| 15.15-16.00 | MKU : | MKU : | MKU : | MKU : | | |
| 16.00-16.50 | - A : Aqidah | - A : Pancasila | - B : Pancasila | - B : Aqidah | | |

MODUL 2 : MENGENAL BERBAGAI SENSASI

| MINGGU 4 | Senin, 14 Nov | Selasa, 15 Nov | Rabu, 16 Nov | Kamis, 17 Nov | Jumat, 18 Nov | Sabtu, 19 Nov |
|-------------|---|---|---|---------------------------------------|---------------------------------|---------------|
| 07.00-07.50 | | | | | | |
| 08.00-08.50 | Anatomi : Sistem Saraf perifer dan Nervus cranialis ¹³ | Anatomi : Jaras sensoris ¹⁴ | Anatomi: Komponen fungsional saraf perifer ¹⁵ | Belajar mandiri/Inhal Fisiologi | Belajar mandiri/Inhal Fisiologi | |
| 09.00-09.50 | | | | | | |
| 10.00-10.50 | Tutorial Skenario 3 | KM 7: Pemeriksaan nervus kranialis | Tutorial Skenario 3 | KM 8 : Pemeriksaan refleks fisiologis | Tutorial Skenario 3 (Minikuis) | |
| 11.00-11.50 | | | | | | |
| 12.00-12.50 | I S H O M A | | | | | |
| 13.00-13.50 | Praktikum : - A: Anatomi 7 (Gross: Jaras sensoris, system saraf perifer dan system saraf otonom) - B: <i>Dry-lab</i> Fisiologi (Somatosensori & dermatom) | Praktikum : - B: Anatomi 7 (Gross: Jaras sensoris, system saraf perifer dan system saraf otonom) - C: <i>Dry-lab</i> Fisiologi (Somatosensori & dermatom) | Praktikum : - C: Anatomi 7 (Gross: Jaras sensoris, system saraf perifer dan system saraf otonom) - A: <i>Dry-lab</i> Fisiologi (Somatosensori & dermatom) | Belajar Mandiri / Inhal Fisiologi | Responsi Fisiologi | |
| 14.00-14.50 | | | | | | |
| 15.00-15.15 | I S H O M A | | | | | |
| 15.15-16.00 | MKU : | MKU : | MKU : | MKU : | | |
| 16.00-16.50 | - A : Aqidah | - A : Pancasila | - B : Pancasila | - B : Aqidah | | |

MODUL 3 : PERJALANAN SI JARAS

| MINGGU 5 | Senin, 21 Nov | Selasa, 22 Nov | Rabu, 23 Nov | Kamis, 24 Nov | Jumat, 25 Nov | Sabtu, 26 Nov |
|-------------|--|---|--|---|--------------------------------|---------------|
| 07.00-07.50 | | | | | | |
| 08.00-08.50 | Anatomi : Jaras Motoris ¹⁶ | Anatomi : Medulla spinalis ¹⁷ | Anatomi : Embriologi sistem saraf dan musculoskeletal ¹⁸ | Belajar mandiri | Belajar mandiri | |
| 09.00-09.50 | | | | | | |
| 10.00-10.50 | Tutorial Skenario 4 | KM 5: review Pemeriksaan refleks fisiologis | Tutorial Skenario 4 BATAS AKHIR PENGUMPULAN REFERAT | KM 6: Review cuci tangan WHO dan teknik aseptik | Tutorial Skenario 4 (Minikuis) | STUDENT DAY |
| 11.00-11.50 | | | | | | |
| 12.00-12.50 | I S H O M A | | | | | |
| 13.00-13.50 | Praktikum : - A : Anatomi 8 | Praktikum : - B : Anatomi 8 | Praktikum : - C : Anatomi 8 | Responsi Anatomi | Belajar mandiri | |

| | | | | |
|-------------|---|---|---|--------------|
| 14.00-14.50 | (Gross: medulla spinalis, jaras motorik dan Myotomer) | (Gross: medulla spinalis, jaras motorik dan myotomer) | (Gross: medulla spinalis, jaras motorik dan myotomer) | |
| 15.00-15.15 | I S H O M A | | | |
| 15.15-16.00 | MKU : | MKU : | MKU : | MKU : |
| 16.00-16.50 | - A : Aqidah | - A : Pancasila | - B : Pancasila | - B : Aqidah |

MODUL 2 : BERKELAI LAGI?

| MINGGU 6 | Senin, 28 Nov | Selasa, 29 Nov | Rabu, 30 Nov | Kamis, 1 Des | Jumat, 2 Des | Sabtu, 3 Des |
|-------------|---|---|--|---|---|--------------|
| 07.00-07.50 | | | | | | |
| 08.00-08.50 | | | | | | |
| 09.00-09.50 | Anatomi : Sistem Saraf Otonom ¹⁹ | Belajar Mandiri/remedi response anatomi | Fisiologi : <i>brain & Behaviour</i> ²⁰ | Diskusi Panel: <i>Behaviour Neuroscience</i> ²¹ | Belajar Mandiri/remedi response anatomi | STUDENT DAY |
| 10.00-10.50 | Tutorial Skenario 5 | KM 9: Komunikasi <i>active listening</i> | Tutorial Skenario 5 | KM 10: Review Pemeriksaan nervus kranialis | Tutorial Skenario 5 (minikuis) | |
| 11.00-11.50 | | | | | | |
| 12.00-12.50 | I S H O M A | | | | | |
| 13.00-13.50 | Presentasi Penugasan | Presentasi Penugasan (post-test penugasan) | Belajar Mandiri | Belajar Mandiri | Belajar Mandiri | |
| 14.00-14.50 | | | | | | |
| 15.00-15.15 | I S H O M A | | | | | |
| 15.15-16.00 | MKU : | MKU : | MKU : | MKU : | | |
| 16.00-16.50 | - A : Aqidah | - A : Pancasila | - B : Pancasila | - B : Aqidah | | |

MINGGU UJIAN

| MINGGU 7 | Senin, 5 Des | Selasa, 6 Des | Rabu, 7 Des | Kamis, 8 Des | Jumat, 9 Des | Sabtu, 10 Des |
|-------------|--------------------|-----------------|-----------------|--------------------|--------------|---------------|
| 07.00-07.50 | | | | | | |
| 08.00-08.50 | | | | | | |
| 09.00-09.50 | | | | | | |
| 10.00-10.50 | | | | | | |
| 11.00-11.50 | | | | UJIAN TULIS | | |
| 12.00-12.50 | I S H O M A | | | | | |
| 13.00-13.50 | | | | | | |
| 14.00-14.50 | | | | | | |
| 15.00-15.15 | I S H O M A | | | | | |
| 15.30-16.00 | MKU : | MKU : | MKU : | MKU : | | |
| 16.00-17.10 | - A : Aqidah | - A : Pancasila | - B : Pancasila | - B : Aqidah | | |

Keterangan :

Kuliah Pakar : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%
 Tutorial dan Ket. Medik : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%

Yogyakarta, 15 oktober 2016

| Disahkan oleh | Diperiksa oleh | Disiapkan oleh |
|-----------------------------------|--|-------------------------|
| Ketua Program Studi | Ketua Blok Sistem Saraf dan Muskuloskeletal 1.2 (KBK 2011) | Kadiv. Akademik dan SIM |
| dr. Erlina Marfianti, M.Sc, Sp.PD | dr. Zainuri Sabta Nugraha, M.Sc | Winarno |