











Program Studi : Keokhsteraan
Mata Kuliah : Kearampulan Klinis I

DAFTAR IADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILIAN KLINIS
Kelas/Semester : D/1 (SATU)
Nama Dosen : dr. Barkah Djaka Purwanito, Sp.PD-KOH FIMNASIM

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Judul Bab	Revisi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf/Ka. TU	Kejelasan Kena Prodi
			Binculan Materi					
1	Selasa, 24/9/24	Komunikasi Dasar	1. Melakukan komunikasi interpersonal dokter-pasien dengan baik dan benar 2. Melakukan perkuliahan dan pembelajaran di meliputi: a. Memperkenalkan diri b. Menyapa sambung rasa c. Menanyakan nama d. Membangun kepercayaan e. Mengaplikasikan pendekatan aktif dalam pembelajaran f. Menyimpulkan dengan tepat apa yang disampaikan oleh pembicara. g. Melakukan kontak mata dengan baik h. Membenteng perhatian penuh terhadap pembelajaran melalui bahasa non verbal, bahasa tubuh dan siting.		9			
2	Selasa, 1/16/24	Patien Safety dan Universal Precautions	1. Mengidentifikasi risiko-risiko yang dapat terhid dari kondisi pasien 2. Memahami tahap-tahap dalam menjaga keselamatan pasien (patient safety) sebelum, selama dan setelah prosedur pasien 3. Melakukan langkah-langkah dalam menjaga keselamatan pasien (patient safety) sebelum, selama dan setelah prosedur pasien secara sistematis 4. Menggunakan dan melapaskan handsepsen sesuai kondisi dan setting tindakan pasien		10			
3	Selasa, 8/10/24	Penilaian Keadaan Umum dan Penilaian Tingkat Kesadaran dengan Skala Koma Glasgow (GCS)	Menilai keadaan umum pasien yang terdiri dari tampilan umum pasien dilihat dari cara berjalan, ekspresi wajah, ada tandanya distress, cara berpakaian, cara pasien merawat diri, suara dan cara berbicara, tingkat kesadaran 1. Memahami, melakukan dan menilai pemeriksaan secara kuantitatif terhadap cvc sebagai bagian dari pemeriksaan kesadaran menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS) 2. Memahami, melakukan dan menilai pemeriksaan secara kuantitatif terhadap motoric/ movement sebagai bagian dari pemeriksaan kesadaran menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS) 3. Memahami, melakukan dan menilai pemeriksaan secara kuantitatif terhadap verbal kebugihan 1. Melakukan pengukuran tekanan darah dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 2. Melakukan pengukuran suhu dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 3. Melakukan perhitungan nadi dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 4. Melakukan perhitungan nadi dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur.		9			
4	Selasa, 15/10/24	Pemeriksaan Vital Sign	1. Melakukan pengukuran antropometri dasar antara lain : BB, TB, fat mussy, tebel tulang 2. Melakukan interpretasi terhadap hasil antropometri 3. Melakukan interpretasi terhadap hasil penilaian somatotype berdasarkan somatobant 1. Membuat permukaan radiografi vertebra dan pelvis. 2. Memasang radiografi vertebra dan pelvis di lampu baca. 3. Menjalankan radiomoniografi radiografi vertebra normal. 4. Menjelaskan radiomoniografi radiografi pelvis normal		10			
5	22/10/24	Penilaian Pertumbuhan Fisik: Antropometri	1. Melakukan inspeksi dan palpasi pada otot 2. Membenarkan instruksi dan melakukan pemeriksaan Manual Muscle Testing (AMT) pada otot-otot penyusun ekstremitas atas dan bawah. 3. Melakukan pemeriksaan Range of Motion (ROM) pada sendi-sendi di ekstremitas atas dan bawah 4. Melakukan pemeriksaan GALS dengan benar : a) Gait : cara berjalan b) Arms : ekstremitas atas c) Legs : ekstremitas bawah d) Spine : vertebra		9			
6	30/10/24	Interpretasi pemeriksaan X-Ray Tulang Belakang			10			
7	6/11/24	Pemeriksaan Dasar Lokomotor			6			





Program Studi : Kedokteran
Mata Kuliah : Ketarampilan Klinis I

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILAN KLINIS
Kelas/Semester : D/1 (SATU)
Nama Dosen : dr. Barbach Djaka Purwanto, Sp.PD-KGH FINASIA

Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Perf. Ka. TU	Mengetesai Kemas Prodi
			Rincian Materi					
8	13/11/24	Pemeriksaan Refleks Fisiologis	<ol style="list-style-type: none"> Mengjabarkan macam dan cara penjabaran alat-alat pemeriksaan refleks. Melakukan pemeriksaan refleks fisiologis pada ekstremitas yaitu : <ol style="list-style-type: none"> Reflek bisep Reflek triceps Reflek brachioradialis Reflek patella Reflek Achilles Refleks abdominalis Refleks anal Refleks cremaster Refleks bulbocavernosus Menilai hasil pemeriksaan refleks fisiologis. 		9		☐	
9	20/11/24	Pemeriksaan Sensibilitas dan Nyct	<ol style="list-style-type: none"> Memperlihatkan alat dan pasien untuk pemeriksaan sensorik Memeriksa instruksi dan melakukan pemeriksaan sensorik secara benar Memperlihatkan alat dan pasien untuk pemeriksaan sensasi superficial atau eksteroseptif (sensasi taktil, sensasi nyctisuperfisiil) Memperlihatkan alat dan pasien untuk pemeriksaan sensasi proprioseptif (posisi dan pergerakan sendi, sensasi getas, sensasi diskriminasi) 		11		☐	
10	4/12/24	Pemeriksaan Nervus Kranialis	<ol style="list-style-type: none"> Melakukan pemeriksaan nervus kranialis I (olfactorius) Melakukan pemeriksaan nervus kranialis II (opticus) Melakukan pemeriksaan nervus kranialis III, IV, VI (gerakan bola mata) Melakukan pemeriksaan nervus kranialis V (trigenitus) Melakukan pemeriksaan nervus kranialis VII (facialis) Melakukan pemeriksaan nervus kranialis VIII (vestibuloocohlearis) Melakukan pemeriksaan nervus kranialis IX (glossopharingeus) Melakukan pemeriksaan nervus kranialis XI (accessorius) Melakukan pemeriksaan nervus kranialis XII (hipoglossus) 		11		☐	
11	11/12/24	Pemeriksaan Visus & Buna Warna dan Pemeriksaan Lapangan Pandang & Amsler Grid	<ol style="list-style-type: none"> Memperlihatkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk pemeriksaan visus, pemeriksaan buna warna, dan lapang pandang metode konfrontasi Melakukan pemeriksaan visus secara terstruktur dan sistematis dengan benar, berikut interpretasinya Melakukan pemeriksaan buna warna secara lepat dan interpretasinya Melakukan tes lapang pandang metode konfrontasi dan Amsler Grid secara sistematis dan lepat 		10		☐	
12	18/12/24	Pemeriksaan mata segmen anterior	<ol style="list-style-type: none"> Alis Bulu mata Kelopak mata Konjungtiva Kornea Sklerera Anterior chamber Pupil dan iris Lensa Tekanan intraokular Dulsi dan versi (gerak bola mata/otol ekstraokular) 		11		☐	

Program Studi : Kedokteran
 Mata Kuliah : Keterampilan Klinis I

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
 DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILIAN KLINIS
 Kelas/Semester : D/1 (SATU)
 Nama Dosen : dr. Burkah Djaka Purwanto, Sp.PD-KGH FINASIM

Pertemuan Ke	Hari/ Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ka. TU	Mengetahui Ketua Prodi
			Rincian Materi					
13	21/12/24	Pemeriksaan Fisik Telinga & Pemeriksaan Telinga dengan Otoskopi; Pemeriksaan Fisik Hidung & Rinoskopi anterior; Manuver Valsalva; Tes Transiluminasi	Rincian Materi		10		Ø	
14	8/1/25	Pemeriksaan Tenggorokan, dan Kelentjar Limfe Leher; Tes Garpu Tala dan Tes Berbisik	Rincian Materi		10		Ø	

Suden Fevri, PUG

Catatan Kaprodi :