

Program Studi : Kedokteran
 Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis 1

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILAN KLINIS
 Kelas/Semester : H1 (SATU)

Nama Dosen : dr. Ario Tejosukmono, MMR, MBiomed.

Pertemuan Ke	Har/Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP	Rincian Materi	Jumlah Hadir Mts.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Kk. TU	Mengakabai Ketua Prod
1	Senin, 24/9/24	Komunikasi Dasar	11	<ul style="list-style-type: none"> 1. Melakukan komunikasi interpersonal douter-pasien dengan baik dan benar 2. Melakukan perkenalan dan pembukaan diri meliputi: <ul style="list-style-type: none"> a. Memperkenalkan diri b. Melajlin sambung nisa c. Menyajikan tangan empatis d. Menghargai kepercayaan e. Mengaplikasikan mendengar aktif dalam pembicaraan f. Menyimpulkan dengan tepat apa yang disampaikan oleh pembicaraan. g. Melakukan kontak mata dengan baik h. Memberikan pertutuan penting terhadap pembicaraan melalui bantuan non verbal, bahasa tubuh dan sikap. 	11			
2	Selasa, 11/10/24	Patient Safety dan Universal Precautions	11	<ul style="list-style-type: none"> 1. Mengidentifikasi risiko-risiko yang dapat terlihat dari kondisi pasien 2. Memahami tahap-tahap dalam mengelola keselamatan pasien (patient safety) sebelum, selama dan setelah memeriksa pasien 3. Melakukan tahap-tahap dalam menjaga keselamatan pasien (patient safety) sebelum, selama dan setelah memeriksa pasien secara sistematis 1. Melakukan hand washing dan hand scrubbing sebagai bagian dari universal precaution 2. Mengambil dan menggunakan APD sesuai levelnya 3. Menggunakan dan menerapkan gowri sesuai kondisi dan setting tidakan pasien 4. Mengenkani dan melaaskan handcover sesuai kondisi dan setting tidakan pasien 	11			
3	Selasa, 15/10/24	Penilaian Keadaan Umum dan Penilaian Tingkat Kesadaran dengan Skala Kompa Glasgow (GCS)	11	<ul style="list-style-type: none"> Menilai keadaan umum pasien yang terdiri dari lampiran umum pasien diluar dari ciri berjalan, ekspresi wajah, ada tandanya distress, cara berpakaian, cara pasien merawati diri, suara dan cara berbicara, tingkat kesadaran 1. Memahami, melukiskan dan memilih pemeriksaan secara kuantitatif terhadap ciri sebagai bagian dari pemeriksaan kesadaran menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS) 2. Memahami, melukiskan dan memilih pemeriksaan secara kuantitatif terhadap motoric/movement sebagai bagian dari pemeriksaan kesadaran menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS) 3. Memahami, melukiskan dan memilih pemeriksaan secara kuantitatif terhadap verbal sebagai bagian dari pemeriksaan kesadaran menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS) 	11			
4	Selasa, 15/10/24	Pemeriksaan Vital Sign	11	<ul style="list-style-type: none"> 1. Melakukan pengukuran tekanan darah dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 2. Melakukan pengukuran nadi dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 3. Melakukan pengukuran suhu dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 4. Melakukan perhitungan nafas dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 	11			
5	24/10/24	Penilaian Pertumbuhan Fisik: Antropometri	11	<ul style="list-style-type: none"> 1. Melakukan pengukuran antropometri dasar untuk laki : BB, TB, fat mass, tebal tulang 2. Melakukan interpretasi terhadap hasil penilaian somatotype berdasarkan somatotype 3. Melakukan interpretasi terhadap hasil penilaian somatotype berdasarkan somatotype 	11			
6	25/10/24	Interpretasi pemeriksaan X-Ray Tulang Belakang	11	<ul style="list-style-type: none"> 1. Melakukan pemeriksaan radiografi vertebra dan pelvis. 2. Memasang radiografi vertebra dan pelvis di lantai baca. 3. Melakukan radiogram radiografi vertebra normal. 4. Melakukan radiogram radiografi pelvis normal 	11			
7	6/11/24	- Pemeriksaan Dasar Lokomotor	11	<ul style="list-style-type: none"> 1. Melakukan inspeksi dan palpasi pada otot 2. Memberikan instruksi dan melakukan pemeriksaan Manual Muscle Testing (MMT) 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: <ul style="list-style-type: none"> a) Gait : cara berjalan b) Arms : ekstremitas atas c) Legs : ekstremitas bawah d) Spine : vertebra 	11			

Program Studi : Kedokteran
Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis 1

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILAN KLINIS
Kelas/Semester : HI (SATU)

Nama Dosen : dr. Arif Tejosukmono, MMR, M.Bioned.

Pertemuan Ke	Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP	Rincian Materi	Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Parafka TU	Menghadiri Ketua Prodi
8	13/11/24	Pemeriksaan Refleks Fisiologis	11	1. Mengelaskan macam dan cara penakutkan alat-alat pemeriksaan refleks. 2. Melakukan pemeriksaan refleks fisiologis pada ekstremitas yaitu : a. Reflek biceps b. Reflek trisep c. Reflek brachioradialis d. Reflek patella e. Reflek Achilles f. Reflek abdominalis g. Reflek anal h. Reflek kremaster i. Reflek bulbocavernosus j. Menilai hasil pemeriksaan refleks fisiologik.	11			
9	20/11/24	Pemeriksaan Sensibilitas dan Nyeri	11	1. Mempersiapkan alat dan pasien untuk pemeriksaan sensorik 2. Memberikan instruksi dan melakukan pemeriksaan sensorik secara benar 3. Mempersiapkan ilu dan pasien untuk pemeriksaan sensasi superfisial atau eksterozeptif (sensasi taktil, sensasi nyeri/superfisial) 4. Mempersiapkan alat dan pasien untuk pemeriksaan sensasi propriozeptif (posisi dan pergerakan sendi, sensasi getaran, sensasi diskriminasi)	11			
10	4/12/24	Pemeriksaan Nervous Kranialis	11	1. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis I (olfaktorius) 2. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis II (opticus) 3. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis III, IV, VI (gerakan bola mata) 4. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis V (trigeminalis) 5. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis VII (facialis) 6. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis VIII (vestibuloacustikus) 7. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis IX (glossopharyngeus) 8. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis XI (accessorius) 9. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis XII (hipoglossus)	11			
11	11/12/24	Pemeriksaan Visus & Butu Warna dan Pemeriksaan Lupang Pandang & Amster Grid	11	1. Memperajukan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk pemeriksaan visus, pemeriksaan butu pandang antarode konfrontasi 2. Melakukan pemeriksaan visus secara terstruktur dan sistematis dengan benar, berikut Interpretasinya 3. Melakukan pemeriksaan butu warna secara tepat dan interpretasinya 4. Melakukan tes lupang pandang metode konfrontasi dan Amster Grid secara sistematis dan tepat	11			
12	18/12/24	Pemeriksaan mata segmen anterior	10	Melakukan pemeriksaan mata segmen anterior: 1. Alis 2. Bulu mati 3. Kelopak mata 4. Konjungtiva 5. Kornea 6. Sklera 7. Anterior chamber 8. Pupil dan iris 9. Lensa 10. Tekanan intraokular 11. Duksi dan versi (gerak bola mata/dan ekstrakular)	10			

Program Studi : Kedokteran
Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis 1

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILAN KLINIS
Kelas/Semester : H/I (SATU)

Nama Dosen : dr. Ario Tejosukmono, MMR., M.Biomed.

Permenuan Ke	Hari/Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paral Ka. TU	Mengetahui Ketua Prod!
			Rincian Materi					
13	31 / 12 / 24	Pemeriksaan Fisik Telinga & Penekuksaan Telinga dengan Oroskop; Pemeriksaan Fisik Hidung & Rhinoskopi anterior; Manevre Valsalva; Tes Transluminasi	1. Melakukan pemeriksaan inspeksi pada telinga luar, tengah dan dalam menggunakan otoskop. 2. Melakukan palpasi pada daun telinga, oz zygoma, mandibular, maksila dan laring nodi terkait di pre dan post aurikuler. 3. Melakukan inspeksi hidung menggunakan rhinoskopi anterior dan palpasi pada hidung. 4. Melakukan manuver valsava 5. Melakukan pemeriksaan tes transluminasi pada sinus-sinus	1)	11		st	
14	8 / 1 / 25	Pemeriksaan Tenggorokan, dan Kelenjar Lимfe Leher; Tes Gairu Tala dan Tes Berbisk	1. Melakukan pemeriksaan mulut dan tenggorokan aurum iuw, bibir dan mukosa bukal, gusi, gigi. permukaan lidah, dasar lidah, kelenjar jucha, gerakan lidah, orofaring, nasofaring, dan refleks muntah. 2. Melakukan palpasi kelenjar limfe leher 3. Melakukan tes pendengaran : gumpuludan tes berbisk	11		st		

Catatan Kependidikan :

Sudah Sesuai, Ths.