

Program Studi : Kedokteran
Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis I

Kelas/Semester : BI / (SATU)

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMILAN KLINIS
Kelas/Semester : BI / (SATU)
Nama Dosen : dr. Fitria Puspita Dewi, Sp.PA., MM.

Pertemuan Ke	Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP	Riwayat Materi	Jumlah Hadir Nbs.	Tanda Tangan Dosen	Tanda Kk. TU	Mengabdi Ketas Prod
1	28/9/24	Komunikasi Dasar	1. Melakukan komunikasi interpersonal dokter-pasien dengan baik dan benar 2. Melakukan pertemuan dan pembuktian diri meliputi: a. Mengidentifikasi diri. b. Menjalin sambungan rasa c. Menunjukkan empati d. Membangun kepercayaan e. Mengajukan pertanyaan f. Menyampaikan dengan tepat apa yang disampaikan oleh pembicara. g. Melakukan komunikasi mutu dengan baik. h. Memberikan perhatian penting terhadap pembicaraan melalui bahasa non verbal, bahasa tubuh dan sikap.	10	Chne.	ø.	Ø	
2	1/10/24	Patient Safety dan Universal Precautions	1. Mengidentifikasi risiko-risiko yang dapat terlihat dari kondisi pasien 2. Memahami tujuan-tujuan dalam menjaga keselamatan pasien (patient safety) sebelum, selama dan setelah menerima pasien 3. Melakukan tahap-tahap dalam menjaga keselamatan pasien (patient safety) sebelum, selama dan setelah menerima pasien secara sistematis 1. Melakukan hand washing dan hand scrubbing sebagai bagian dari universal precaution 2. Mengenali dan mengendalikan APD sesuai kewajiban 3. Menggunakan dan mempergunakan gowas sesuai kondisi dan setting tindakan pasien 4. Menggunakan dan mempergunakan handscom sesuai kondisi dan setting tindakan pasien	10	Chne.	ø	Ø	
3	2/10/24	Penilaian Keadaan Umum dan Penilaian Tingkat Kesadaran dengan Skala Kompa Glasgow (GCS)	Menilai keadaan umum pasien yang terdiri dari sampaikan umum pada dilihui dari curi berjalan, ekspresi wajah, ada tandanya distress, cara berpakaian, cara pasien merawat diri, suara dan cara berbicara, tingkat kesadaran dari pemeriksaan keadaan menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS). 1. Memahami, melakukan dan memulai pemeriksaan secara kuantitatif terhadap dorongan movement sebagai bagian dari penilaian kesadaran Glasgow Coma Scale (GCS) 2. Memahami, melakukan dan memulai pemeriksaan menggunakan Glasgow Coma Scale (GCS) 3. Memahami, melakukan dan memulai pemeriksaan secara kuantitatif terhadap verbal sebagai bagian dari penilaian kesadaran Glasgow Coma Scale (GCS)	11	Chne	ø	Ø	
4	3/10/24	Pemeriksaan Vital Sign	1. Melakukan pengukuran tekanan darah dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 2. Melakukan pengukuran jantung dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 3. Melakukan pengukuran suhu badan dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur. 4. Melakukan pengukuran nafas dengan baik dan benar sesuai dengan prosedur.	11	Chne	ø	Ø	
5	24/10/24	Penilaian Pertumbuhan Fisik: Anthropometri	1. Melakukan pengukuran anthropometri dasar anatra lain : BB, TB, laki-laki, ikat tulang 2. Melakukan interpretasi terhadap hasil anthropometri 3. Melakukan interpretasi terhadap hasil pemeriksaan somatotype berdasarkan somatotype 4. Melakukan radiodensitasi radiografi pelvis normal	11	Chne	ø	Ø	
6	30/10/24	Interpretasi pemeriksaan X-Ray Tulang Belakang	1. Melakukan pemeriksaan radiografi vertebral dan pelvis. 2. Memusng radiografi vertebral dan pelvis di lampa buka. 3. Menjelaskan radiodensitasi radiografi vertebral normal. 4. Melakukan radiodensitasi radiografi pelvis normal	11	Chne	ø	Ø	
7	6/11/24	Pemeriksaan Dasar Lokomotor	1. Melakukan inspeksi dan palpasi pada otot. 2. 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: a) Gait : cara berjalan b) Arms : ekstremitas atas c) Legs : ekstremitas bawah d) Spine : vertebra	11	Chne	ø	Ø	

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP

DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILAN KLINIS

Kelas/Semester: B/I (SATU)

Nama Dosen : dr. Fitria Puspita Dewi, Sp.PA., MMR.

Program Studi : Kedokteran
Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis 1

Pertemuan	Hari/Tanggal	Judul Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Paraf Ks. TU	Mengikuti Kerna Praktis
			Rincian Materi	Kegiatan				
8	13/11/14	Pemeriksaan Refleks Fisiologis	1. Menjelaskan macam dan cara pemeriksaan alat-alat pemeriksaan refleks. 2. Melakukan pemeriksaan refleks fisiologis pada ekstremitas yaitu : a. Reflek bisep b. Reflek trisep c. Reflek brachioradialis d. Reflek patella e. Reflek Achilles f. Refleks abdomininalis g. Refleks anal h. Refleks kremaster i. Refleks bulbocavernosus j. Mental hasil pemeriksaan refleks fisiologik.	II	✓	✓	✓	✓
9	16/11/24	Pemeriksaan Sensibilitas dan Nyeri	1. Mempersiapkan alat dan pasien untuk pemeriksaan senzornik. 2. Memberikan instruksi dan melakukan pemeriksaan senzornik secara benar 3. Mempersiapkan alat 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 scadi, sensasi gerak, sensasi diskriminasi)	II	✓	✓	✓	✓
10	4/12/24	Pemeriksaan Nervus Kranialis	1. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis I (olfaktorius) 2. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis II (opticus) 3. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis III, IV, V / (gerakan bola mata) 4. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis V (trigeminus) 5. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis VII (facialis) 6. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis IX (glossopharyngeus) 7. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis X (vagus) 8. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis XII (hipoglossus) 9. Melakukan pemeriksaan nervus kranialis XIII (ipoglosus)	II	✓	✓	✓	✓
11	11/12/24	Pemeriksaan Visus & Buatan Warna dan Pemeriksaan Lepang Pandang & Amster Grid	1. Mempersiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk pemeriksaan visus, pemeriksaan buatan warna, dan lepang pandang metode konfronstasi 2. Melakukan pemeriksaan visus secara terstruktur dan sistematis dengan benar, berikut interpretasinya 3. Melakukan pemeriksaan buatan warna secara tepat dan interpretasinya 4. Melakukan tes lepang pandang metode konfronstasi dan Amster Grid secara sistematis dan tepat	II	✓	✓	✓	✓
12	18/12/24	Pemeriksaan mata segmen anterior	Melakukan pemeriksaan mata segmen anterior: 1. Alis 2. Bulu mata 3. Kelopak mata 4. Konjungtiva 5. Komma 6. Sklera 7. Anterior chamber 8. Pupil dan iris 9. Lensa 10. Tekanan intraokular 11. Duksi dan refleksi (gerak bola mata/otot ekstrakokuler)	II	✓	✓	✓	✓

DAFTAR HADIR MENGAJAR DAN REALISASI SAP
DOSEN MATA KULIAH KETRAMPILAN KLINIS

Kelas/Semester : B/I (SATU)

Nama Dosen : dr. Fitria Puspita Dewi, Sp.PA., MMR.

Program Studi : Kedokteran
Mata Kuliah : Ketrampilan Klinis I

Perkuliahan Kc	Hari/Tanggal	Jadwal Bab	Realisasi SAP		Jumlah Hadir Mhs.	Tanda Tangan Dosen	Parf.Ka.TU	Mengabdi Ketua Prod.
			Rincian Materi	Indikator				
13	31/12/24	Pemeriksaan Fisik Telungga & Pemeriksaan Telungga dengan Otolokopi; Pemeriksaan Fisik Hidung & Rhinostopi anterior; Maneuver Valsava; Tes Trasluminansi	1. Melakukan pemeriksaan inspeksi pada telungga luar, tengah dan dalam menggunakan otolokopi pre dan post aurikuler 2. Melakukan palpasi pada daun telungga, oz zygoma, mandibular, maksilla dan laring nodi terkait di luar dan post aurikuler 3. Melakukan inspeksi hidung menggunakan rhinostopi anterior dan palpasi pada hidung 4. Melakukan manuver valsava 5. Melakukan pemeriksaan tes transluminansi pada sinus-sinus	10	Chu	SI	O	
14	8/1/25	Pemeriksaan Tenggorokan, dan Kelenjar Lимfe Leher; Tes Garpu Tala dan Tes Berbisik	1. Melakukan pemeriksaan mulut dan tenggorokan nafsu luar : bibir dan mukosa bukal, gusi, gigi, lidah, gerakan lidah, otoraring, nasofaring, dan refleks muah. 2. Melakukan palpasi kelenjar limfe leher 3. Melakukan tes pendengaran : gumpala dan tes berbisik	10	Chu.	SI.	O	

Catatan Kaprodi:

Suka Jaya, Thn