



UNIVERSITAS PROFESOR DR MOESTOPO (BERAGAMA)
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
PROGRAM STUDI PROFESI KEDOKTERAN GIGI

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

Blok	Kode	Rumpun Mata Kuliah	Bobot (sks)	Semester	Tanggal Penyusunan		
PERAWATAN GIGI DAN MULUT SEDERHANA 1		Ilmu Kedokteran Gigi Klinik	0.37 sks	1 (SATU)	Januari 2021		
Otoritas/Pengesahan	Dosen Pengampu		Koordinator Blok	Ka. Prodi			
	Sarah Mersil, drg., Sp.PM Manuel Dwiyanto Hardjo Lugituo, drg., Sp.PM Dwi Ariani, drg., Sp.PM			Ika Anisyah, drg. Sp.KGA			
Capaian Pembelajaran	CPL Prodi yang dibebankan pada Blok/Mata Kuliah						
	CPL 1 (S9)	Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.					
	CPL 2 (P2)	Menguasai prosedur perawatan klinis dalam bidang kedokteran gigi					
	CPL 3 (KU1)	mampu bekerja di bidang keahlian pokok untuk jenis pekerjaan yang spesifik dan memiliki kompetensi kerja yang minimal setara dengan standar kompetensi kerja profesionalnya					
	CPL 4 (KK1)	Mampu melakukan anamnesis secara mandiridengan menggali riwayat pasien (riwayat keluarga dan psikososial ekonomi, riwayat kepenyakitinan dan pengobatan, riwayat perawatan gigi mulut, perilaku) yang relevan dengan keluhan utama melalui metode komunikasi efektif terhadap pasien/keluarga pasien					
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)						
	CPMK 1	Mensimulasikan dan mengevaluasi tatalaksana variasi-variasi normal mukosa oral					
	CPMK 2	Mengisi rekam medis variasi normal mukosa oral					
	CPMK 3	Menyusun laporan kasus penatalaksanaan variasi normal mukosa oral					

	CPMK 4	Menyusun dan mendiskusikan referat				
	CPMK 5	Mempresentasikan hasil penyusunan referat				
Kemampuan Akhir Tiap Tahapan Belajar (Sub-CPMK)						
	Sub-CPMK 1	Mampu mensimulasikan dan mengevaluasi tatalaksana variasi-variasi normal mukosa oral dari beberapa simulasi kasus atau foto (CPMK 1)				
	Sub-CMPK 2	Mampu mengisi rekam medis untuk variasi normal mukosa oral dengan melakukan komunikasi pasien dan dokter untuk pengumpulan data pasien bagi kepentingan penyusunan anamnesis, kontrol infeksi (mencuci tangan, APD), pemeriksaan ekstra oral, pemeriksaan intra oral dan ekstra oral, diagnosis dan diagnosis banding, rencana perawatan yaitu KIE, terapi non-farmakologis dan farmakologis (CPMK 2)				
	Sub-CPMK 3	Mampu menyusun laporan kasus dari penatalaksanaan variasi normal mukosa oral sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan kaidah penulisan ilmiah yang telah ditentukan (CPMK 3)				
	Sub- CPMK 4	Mampu menetapkan topik referat dan mempersiapkan beberapa jurnal laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini sesuai dengan topik (CPMK 4)				
	Sub- CPMK 5	Mampu menyusun dan mendiskusikan referat berupa tinjauan pustaka dari laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini sesuai perkembangan ilmu pengetahuan dan kaidah penulisan ilmiah yang telah ditentukan (CPMK 4)				
	Sub-CPMK 6	Mampu mempresentasikan dan mempertanggung jawabkan, serta revisi hasil penyusunan referat (CPMK 5)				
Korelasi CPMK terhadap Sub-CPMK						
	Sub-CPMK 1	Sub-CPMK 2	Sub-CPMK 3	Sub-CPMK 4	Sub-CPMK 5	Sub-CPMK 6
CPMK 1	√					
CPMK 2		√				
CPMK 3			√			
CPMK 4				√	√	
CPMK 5						√
Deskripsi Blok					

Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none">1. Penerapan simulasi dan evaluasi tatalaksana variasi-variasi normal mukosa oral dari beberapa simulasi kasus atau foto variasi normal berdasarkan anamnesis, pemeriksaan ekstra dan intra oral, diagnosis dan diagnosis banding serta rencana perawatan non-farmakologis dan farmakologis. Variasi normal mukosa oral misalnya :<ol style="list-style-type: none">a. Linea albab. Frictional keratosisc. Leukoedemad. Fordyce granulese. White sponge nevusf. Ductus stenson promineng. Morsicatio buccarum / cheek bitingh. Torus palatinus dan torus mandibularisi. Eksostosisj. Varikositask. Geographic tonguel. Fissured tonguem. Bifid tonguen. Papilla sirkumvalata dan foliate promineno. Scalloped tonguep. Pigmentasi fisiologisq. Ankiloglosiar. Macroglossias. Mikroglossia2. Pengisian rekam medis pasien variasi normal mukosa oral dengan melakukan komunikasi pasien dan dokter untuk pengumpulan data pasien berdasarkan kaidah kontrol infeksi bagi kepentingan penyusunan.<ol style="list-style-type: none">a. Anamnesis berdasarkan aspek :<ol style="list-style-type: none">i. Keluhan utamaii. Riwayat perjalanan penyakitiii. Riwayat perawatan gigi dan mulutiv. Riwayat penyakit sistemik
---	--

- | | |
|--|--|
| | <p>v. Riwayat keluarga</p> <p>vi. Riwayat sosial dan budaya</p> <p>b. Pemeriksaan klinis dengan mendeskripsikan temuan lesi</p> <ul style="list-style-type: none">i. Ekstra oralii. Intra oral <p>c. Penegakan diagnosis</p> <ul style="list-style-type: none">i. Diagnosis klinisii. Diagnosis banding <p>d. Penentuan rencana perawatan</p> <ul style="list-style-type: none">i. KIEii. Non farmakologisiii. Farmakologis (penulisan resep serta instruksi pemakaian obat) <p>3. Penyusunan laporan kasus tentang tatalaksana dari beberapa temuan variasi normal mukosa oral sesuai kaidah penulisan ilmiah.</p> <p>4. Penetapan topik dan persiapan beberapa jurnal laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini sesuai perkembangan ilmu pengetahuan salah satu di bawah ini :</p> <ul style="list-style-type: none">a. Lesi Kehilangan integritas terkait non infeksi;b. Lesi Kehilangan integritas terkait infeksi Virusc. Lesi kehilangan integritas terkait infeksi Jamurd. Lesi kehilangan integritas terkait infeksi Bakterie. Kelainan kelenjar salivaf. Pigmentasi fisiologis dan Patologisg. Penyakit endokrin : Peutz Jegher, Addison Disease's, Diabetes Mellitus, Tiroidh. Penyakit darah |
|--|--|

	<ul style="list-style-type: none"> i. Manifestasi oral terkait sistemik j. Sindroma klinis k. Lesi Prekanker l. Kanker m. Efek samping kemoradiasi n. Penyakit Autoimun o. Nyeri orofasial <p>5. Penyusunan referat berupa tinjauan pustaka sesuai kaidah penulisan ilmiah</p> <p>6. Presentasi dan pertanggung jawaban serta revisi referat .</p>
Pustaka	<p>UTAMA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Langlais RP., Craig S.M., Jill S.G. Color Atlas of Common Oral Diseases 5th ed. Lippincott Williams and Wilkins. Philadelphia, US, 2016 2. Glick M., Burket's Oral Medicine 12th ed. People's Medical Publishing House-USA. Shelton, 2015 3. Neville, Damm, Allen, Chi. Color atlas of oral and maxillofacial diseases. Elsevier. 2019 4. Little et al. Dental Management of the Medically Compromised Patient 9th ed. Mosby. St. Louis, 2017 5. Scully C., Oral and Maxillofacial Medicine: The Basis of Diagnosis and Treatment, 3ed. Churchill Livingstone Elsevier. Toronto 2013
Tim Teaching	<p>Sarah Mersil, drg., Sp.PM Manuel Dwiyanto Hardjo Lugituo, drg., Sp.PM Dwi Ariani, drg., Sp.PM</p>
Blok Syarat	Blok Oral Diagnosis

Hari	Kemampuan Akhir (Sub-CPMK)	Penilaian		Metode Pembelajaran dan Estimasi Waktu	Materi Pembelajaran	Bobot
		Indikator	Kriteria dan Bentuk Penilaian			
1	Mampu menerapkan simulasi dan evaluasi tatalaksana variasi-variasi normal mukosa oral dari beberapa simulasi kasus atau foto (CPMK 1)	<p>Kemampuan penerapan simulasi dan evaluasi tatalaksana variasi-variasi normal mukosa oral dari beberapa simulasi kasus atau foto variasi normal berdasarkan anamnesis, pemeriksaan ekstra dan intra oral, diagnosis dan diagnosis banding serta rencana perawatan non-farmakologis dan farmakologis. Variasi normal mukosa oral misalnya :</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Linea alba b. Frictional keratosis c. Leukoedema d. Fordyce granules e. White sponge nevus f. Ductus stenson prominen g. Morsicatio buccarum / cheek biting h. Torus palatinus dan torus mandibularis i. Eksostosis j. Varikositas k. Geographic tongue l. Fissured tongue m. Bifid tongue n. Papilla sirkumvalata dan foliate prominen o. Scalloped tongue p. Pigmentasi fisiologis q. Ankiloglossia r. Macroglossia s. Mikroglossia 	<p>Kriteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik diskusi <p>Bentuk penilaian:</p> <p>melakukan tahapan anamnesis, diagnosis, penyusunan rencana perawatan dari simulasi kasus atau foto variasi normal mukosa oral</p>	<p>Diskusi 75 menit</p> <p>Tugas :</p> <p>Pengisian dummy rekam medis dari beberapa simulasi kasus atau foto variasi normal mukosa oral</p>	<p>Penerapan simulasi dan evaluasi tatalaksana variasi-variasi normal mukosa oral dari beberapa simulasi kasus atau foto variasi normal berdasarkan anamnesis, pemeriksaan ekstra dan intra oral, diagnosis dan diagnosis banding serta rencana perawatan non-farmakologis dan farmakologis. Variasi normal mukosa oral misalnya :</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Linea alba b. Frictional keratosis c. Leukoedema d. Fordyce granules e. White sponge nevus f. Ductus stenson prominen g. Morsicatio buccarum / cheek biting h. Torus palatinus dan torus mandibularis i. Eksostosis j. Varikositas k. Geographic tongue l. Fissured tongue m. Bifid tongue n. Papilla sirkumvalata dan foliate prominen o. Scalloped tongue p. Pigmentasi fisiologis q. Ankiloglossia r. Macroglossia s. Mikroglossia 	

		Kemampuan mengisi rekam medis pasien VARIASI NORMAL mukosa oral dengan melakukan komunikasi pasien dan dokter untuk pengumpulan data pasien berdasarkan kaidah kontrol infeksi bagi kepentingan penyusunan. <ol style="list-style-type: none"> 1. Kemampuan melakukan anamnesis berdasarkan aspek : <ol style="list-style-type: none"> i. Keluhan utama ii. Riwayat perjalanan penyakit iii. Riwayat perawatan gigi dan mulut iv. Riwayat penyakit sistemik v. Riwayat keluarga vi. Riwayat sosial dan budaya 2. Kemampuan melakukan pemeriksaan klinis dengan mendeskripsikan temuan lesi <ol style="list-style-type: none"> i. Ekstra oral ii. Intra oral 3. Kemampuan menegakkan diagnosis <ol style="list-style-type: none"> i. Diagnosis klinis ii. Diagnosis banding 4. Kemampuan menentukan rencana perawatan <ol style="list-style-type: none"> i. KIE 	Kriteria: <ul style="list-style-type: none"> • Rubrik Prosedural Bentuk penilaian: melakukan tahapan anamnesis, diagnosis, penyusunan rencana perawatan penyakit mulut	Pelatihan keterampilan klinik. : 75 mnt	Pengisian rekam medis pasien VARIASI NORMAL mukosa oral dengan melakukan komunikasi pasien dan dokter untuk pengumpulan data pasien berdasarkan kaidah kontrol infeksi bagi kepentingan penyusunan <ol style="list-style-type: none"> 1. Anamnesis berdasarkan aspek : <ol style="list-style-type: none"> i. Keluhan utama ii. Riwayat perjalanan penyakit iii. Riwayat perawatan gigi dan mulut iv. Riwayat penyakit sistemik v. Riwayat keluarga vi. Riwayat sosial dan budaya 2. Pemeriksaan klinis dengan mendeskripsikan temuan lesi <ol style="list-style-type: none"> i. Ekstra oral ii. Intra oral 3. Penegakan diagnosis <ol style="list-style-type: none"> i. Diagnosis klinis ii. Diagnosis banding 4. Penentuan rencana perawatan <ol style="list-style-type: none"> i. KIE ii. Non farmakologis iii. Farmakologis (penulisan resep serta instruksi pemakaian obat) 	
2	Mampu melakukan komunikasi pasien dan dokter untuk pengumpulan data pasien bagi kepentingan penyusunan anamnesis, kontrol infeksi (mencuci tangan, APD), pemeriksaan ekstra oral, pemeriksaan intra oral dan ekstra oral, diagnosis dan diagnosis banding variasi normal mukosa oral, rencana perawatan non-farmakologis dan farmakologis (CPMK 2)					

		ii. Non farmakologis iii. Farmakologis (penulisan resep serta instruksi pemakaian obat)				
3	Mampu menyusun laporan kasus dari penatalaksanaan variasi normal mukosa oral sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan kaidah penulisan ilmiah yang telah ditentukan (CPMK 3)	Kemampuan menyusun laporan kasus tentang tatalaksana dari beberapa temuan variasi normal mukosa oral pasien sesuai kaidah penulisan ilmiah.	Kriteria: • Rubrik penyusunan laporan kasus Bentuk penilaian: Format penilaian penulisan laporan kasus pada aspek pendahuluan, tinjauan pustaka, laporan kasus, pembahasan, kesimpulan dan saran serta daftar pustaka	Diskusi 75 menit Tugas : Diskusi hasil penyusunan laporan kasus penatalaksanaan variasi normal mukosa oral pasien	Penyusunan laporan kasus tentang tatalaksana dari beberapa temuan variasi normal mukosa oral pasien sesuai kaidah penulisan ilmiah.	
4 dan 5	Mampu menetapkan topik referat dan mempersiapkan beberapa laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini (CPMK 4)	Kemampuan menetapkan topik dan menyiapkan beberapa jurnal laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini sesuai perkembangan ilmu pengetahuan salah satu di bawah ini : a. Lesi Kehilangan integritas terkait non infeksi; b. Lesi Kehilangan integritas terkait infeksi Virus c. Lesi kehilangan integritas terkait infeksi Jamur d. Lesi kehilangan integritas terkait infeksi Bakteri e. Kelainan kelenjar saliva	Kriteria : Bentuk penilaian :	Diskusi : 2 x 30 menit Tugas : Diskusi penentuan topik serta sumber-sumber penulisan	Penetapan topik dan persiapan beberapa jurnal laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini sesuai perkembangan ilmu pengetahuan salah satu di bawah ini : a. Lesi Kehilangan integritas terkait non infeksi; b. Lesi Kehilangan integritas terkait infeksi Virus c. Lesi kehilangan integritas terkait infeksi Jamur d. Lesi kehilangan integritas terkait infeksi Bakteri e. Kelainan kelenjar saliva f. Pigmentasi fisiologis dan Patologis	

		<ul style="list-style-type: none"> f. Pigmentasi fisiologis dan Patologis g. Penyakit endokrin : Peutz Jegher, Addison Disease's, Diabetes Mellitus, Tiroid h. Penyakit darah i. Manifestasi oral terkait sistemik j. Sindroma klinis k. Lesi Prekanker dan l. Kanker m. Efek samping kemoradiasi n. Penyakit Autoimun o. Nyeri orofasial 		<ul style="list-style-type: none"> g. Penyakit endokrin : Peutz Jegher, Addison Disease's, Diabetes Mellitus, Tiroid h. Penyakit darah i. Manifestasi oral terkait sistemik j. Sindroma klinis k. Lesi Prekanker l. Kanker m. Efek samping kemoradiasi n. Penyakit Autoimun o. Nyeri orofasial 	
6 dan 7	Mampu menyusun dan mendiskusikan referat berupa tinjauan pustaka dari laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini sesuai perkembangan ilmu pengetahuan dan kaidah penulisan ilmiah yang telah ditentukan (CPMK 4)	Kemampuan menyusun dan mendiskusikan referat berupa tinjauan pustaka dari laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini sesuai perkembangan ilmu pengetahuan dan kaidah penulisan ilmiah yang telah ditentukan	Kriteria : Rubrik penulisan referat Bentuk penilaian : Format penulisan referat	Diskusi : 2x60 menit Tugas : Diskusi hasil penyusunan referat	Penyusunan dan diskusi referat berupa tinjauan pustaka dari laporan kasus, laporan penelitian maupun buku teks tentang kelainan jaringan lunak rongga mulut terkini sesuai perkembangan ilmu pengetahuan dan kaidah penulisan ilmiah yang telah ditentukan (CPMK 4)
8	Mampu mempresentasikan dan mempertanggung jawabkan serta merevisi hasil penyusunan referat (CPMK 5)	Kemampuan mempresentasikan dan mempertanggung jawabkan serta merevisi hasil penyusunan referat	Kriteria : Rubrik presentasi Bentuk penilaian : Format penilaian presentasi	Presentasi : 60 menit Tugas : Mempresentasikan referat Merevisi referat	Presentasi dan pertanggung jawaban serta revisi hasil penyusunan referat

