### **CBT UKMP2DG JUNI 2021**

## **RADIO**

- 1. Seorang perempuan berusia 20 tahun datang ke RSGM untuk pemasangan kawat gigi. Pada radiograf panoramik tampak lesi di antara akar gigi 45 dan 46. Lesi berbatas jelas dan struktur internal lesi tampak massa radiopak menyerupai gigi (dentikel) dikelilingi gambaran radiolusen. Pemeriksaan intraoral gigi 45 dan 46 normal dan tidak terdapat karies. Apakah Radiodiagnosis kasus tersebut?
  - a. Sclerosing Osteitis
  - b. Supernumerary Teeth
  - c. Compound Odontoma
  - d. Complex Odontoma
  - e. Osteoma
- 2. Seorang perempuan berusia 24 tahun datang ke RSGM dengan keluhan9 gigi kanan bawah belakang berlubang dan ngilu. Pemeriksaan intraoral menunjukkan gigi 16, 45, dan 46 karies media di proksimal, tes thermal (+). Dokter gigi merujuk untuk pemeriksaan radiografi guna melihat kedalaman karies pada gigi-gigi tersebut. Apakah Teknik pemeriksaan radiografis yang tepat sesuai dengan prinsip ALARA pada kasus tersebut?
  - a. Oklusal
  - b. Bitewing
  - c. Periapikal
  - d. Panoramik
  - e. Lateral Oblique
- 3. Seorang perempuan usia 30 tahun dengan riwayat gigi depan pernah terbentur, perkusi (-) palpasi (-) sondasi (-). Pada gambaran radiograf terdapat radiolusensi pada apeks gigi 12, berbentuk bulat, batas jelas, dengan ukuran <1 cm. Radiodiganosisnya adalah?
  - a. Periodontitis apikalis kronis
  - b. Abses apikalis kronis
  - c. Kista radikular
  - d. Granuloma periapikal
- 4. Lesi didiagnosis sebagai kista. Apa ciri kista?
  - a. Radiolusensi berbatas ill-defined
  - b. Radiolusensi berbatas well-defined terkortikasi
- 5. Seorang laki-laki berusia 35 tahun datang ke RSGM dengan membawa rujukan dari puskesmas untuk pembuatan radiografi periapikal gigi 45 guna kontrol tumpatan. Hasil radiograf tampak

gigi 43, 44, 45 dan 46 tumpang tindih dengan gigi 21, 22 dan 23. Apakah penyebab kegagalan pada radiograf tersebut?

- A. Reversed film
- B. Unexposed film
- C. Overexposed film
- D. Underexposed film
- E. Double exposured film
- 6. Seorang perempuan berusia 45 tahun datang ke RSGM dengan keluhan gigi geraham kanan atas dan bawah serta geraham kiri bawah sakit berdenyut sejak 1 tahun yang lalu. Pemeriksaan intra oral gigi 16, 36 dan 47 karies oklusal dan mahkota masih utuh. Pasien dirujuk ke bagian radiologi untuk dilakukan pemeriksaan radiografis untuk keperluan perawatan saluran akar. Apakah proyeksi radiografi yang tepat untuk kasus tersebut?
  - A. Periapikal
  - B. Bitewing
  - C. Panoramik
  - D. Oklusal
  - E. Lateral
- 7. Kista lateral periodontal 37.Ada gambaran radiolusen berbatas jelas dan tegas di sebelah mesial gigi 36 berukuran kurang dari 1 cm ...

8.

## **IKGMP** dan Etik

- 1. Saudara mendapat tugas untuk melakukan survei kesehatan gigi dan mulut dasar di suatu desa dengan komposisi penduduk: 80 orang berusia lanjut, 115 orang berusia remaja di atas 15 tahun, 151 orang berusia 12 tahun, 220 orang berusia antara 6-11 tahun, dan 119 orang berusia di bawah 5 tahun. Berapakah jumlah orang yang tergolong kelompok utama yang harus disertakan dalam pengambilan sampel survei kesehatan gigi dan mulut dasar sesuai ketentuan WHO?
  - a. 220 orang
  - b. 115 orang
  - c. 151 orang
  - d. 119 orang
  - e. 80 orang
- 2. Berdasarkan data tahun 2014, jumlah penduduk kecamatan A sebanyak 30.000 orang. Pada bulan Januari ditemukan kasus baru gingivitis 60 orang, Mei 50 orang, Juli 85 orang, September 5 orang dan Desember 55 orang. Berapakah angka insiden gingivitis di kecamatan A pada semester terakhir tahun 2014?
  - a. (60+50+85)/30.000

- b. (50+85+5)/30.000
- c. (5+5+55)/30.000
- d. (60+5+55)/30.000
- e. (60+85+5)/30.000

Insiden pada semester terakhir 2014: Juli+Sep+Des (85+5+55)/30.000

3. Ada 20 pasien per bulan, 2.000 anggota, kapitasi 3.000, biaya tambal 100.000. Rasio utilitas penambalan?  $\rightarrow$  jumlah kunjungan / jumlah peserta x 100%

a.	1%	Capitation	=	Utilization Ratio x Unit Cos	t
b.	3%	Rate		12	
_	20%	Utilization	_	Total Visiting Frequency	- X 100%
C.	20%	Ratio	-	Total Population	X 100/6

- 4. Suatu penelitian dilakukan pada perokok dan bukan perokok selama 10 tahun kedepan untuk melihat perkembangan kanker paru. Setiap sampel penelitian telah setuju untuk dilakukan pemeriksaan setiap tahunnya. Termasuk dalam penelitian jenis apa?
  - a. Kohort
  - b. Cross sectional
  - c. Eksperimental
  - d. Case report
  - e. Case series
- 5. Dokter gigi memasang baliho berisi tarif beserta promosi jasa yang disediakannya. Siapa yang berwenang untuk memberikan sanksi atas pelanggaran tsb?
  - a. KKI
  - b. MKDKI
  - c. MKEKG
  - d. PDGI
  - e. AFDOKGI
- 6. Seorang pasien datang ke drg dengan keluhan kehilangan banyak gigi geligi belakang dan ingin dibuatkan gigi tiruan. Drg merencanakan perawatan dengan gigi tiruan kerangka logam namun pasien menginginkan perawatan dgn gigi tiruan akrilik karena harganya lebih murah. Drg lalu menjelaskan mengenai kelebihan dan kekurangan dari gigi tiruan kerangka logam dan gigi tiruan akrilik. Apakah kaidah etik yg dilakukan oleh drg?
  - a. Autonomy, beneficence, non-maleficence
  - b. Justice, beneficence, non-maleficence
  - c. Respect for patient, beneficence, non-maleficence
- 7. Seorang pasien X datang ke drg. A dengan keluhan gusi sering berdarah dan menggunakan 'braket'. Pasien mengaku sedang dalam perawatan dengan drg. B namun belum kontrol selama

6 bulan karena drg. B pindah ke luar kota. Drg. A akhirnya melakukan pembersihan karang gigi pada pasien X. Tindakan apakah yg dilakukan oleh drg. A?

- a. Sesuai autonomy
- b. Melanggar autonomy
- c. Sesuai non-maleficence
- d. Melanggar non-maleficence
- 8. Dokter gigi memberi penyuluhan ke siswa SD, termasuk dalam usaha pencegahan apa?
  - a. Promosi kesehatan
  - b. Perlindungan spesifik
  - c. Deteksi dini penyakit dan perawatan yang tepat
  - d. Disability limitation
  - e. Rehabilitation
- 9. Seorang pasien wanita merasakan sakit pada giginya karena barlubang. Pasien tetapi mengabaikan hal tersebut dan tidak pergi ke dokter untuk merawatnya. Termasuk perilaku apakah?
  - a. Shopping
  - b. Fragmentation
  - c. Procrastination
  - d. Self Medication
  - e. Discontinuity
- 10. Seorang peneliti ingin meneliti dengan sampel ibu hamil trimester 3 sampai bayi usia 4 bulan. Peneliti membutuhkan 30 responden. Di desa terdapat data 60 orang ibu hamil. Apa Jenis sampling?
  - a. Purposive sampling
  - b. Quota sampling
  - c. Stratified sampling
  - d. Random sampling

Kata dok aul soalnya krg lengkap

bisa Random sampling karena udh ada data 60

mau diambil 30.

Purposive krn sesuai tujuan yaitu Ibu Hamil TS 3

dll

- 11. Dokter gigi ingin mengukur indeks DFMT di suatu wilayah. Pasien A memiliki D=0, M=0, F=0; pasien B memiliki D=1, M=1, F=1; pasien C memiliki D=2, M=2, F=2; pasien D memiliki D=3, M=3, F=3; pasien E memiliki D=4, M=4, F=4. Berapa rata-rata indeks DMFT di wilayah tersebut?
  - a. 5
  - b. 4
  - c. 6
  - d. 10

A+B+C+D+E/5 0+3+6+9+12/5=30/5=6

12. Dokter gigi menentukan diagnosisi berdasarkan anamnesa, pemeriksaan klinis, objektif dan penunjang. Kaidah apa yang diterapkan dokter tsb?

- a. Autonomy
- b. Beneficence
- c. Non maleficene
- d. Justice
- 13. Menentukan prioritas jalan keluar dengan metode Delbeq. Hasilnya:

Penyuluhan: 26

Fissure sealant : lupa Aplikasi Fluoride : 13 Xxxx (lupa) : 16

YYY (lupa : 20

Kesimpulannya prioritas jalan keluar yang diambil apa?

- a. Aplikasi fluoride
- b. Fissure sealant
- c. Penyuluhan
- d. Xxx
- e. yyy
- 14. Mahasiswa melakukan penelitian mengenai *Oral Health-Related Quality of Life* (OHRQoL) pada perempuan dengan kondisi protrusi yang cenderung lebih malu dan rendah diri. Dimensi apa?
  - a. Lingkungan

Aspek psikologi

- b. Sosial /emosional
- 15. Seorang dokter gigi akan melakukan pemeriksaan jaringan periodontal pada penduduk di suatu wilayah. Dari pemeriksaan tersebut diharapkan dapat diperoleh data mengenai kebutuhan perawatan periodontal. Indeks yang digunakan adalah *Community Periodontal Index of Treatment Needs (CPTN)*. Bagaimana cara melakukan pemeriksaan gigi dengan indeks tsb?
  - a. Per gigi
  - b. Per regio
  - c. Per kuadran
  - d. Per sektan
  - e. Per rahang
- 16. Seorang ibu membawa anak perempuannya berusia 8 tahun ke RSGM karena giginya kotor dan jarang sikat gigi. Hasil anamnesis: menggosok gigi hanya pagi hari, kadang berdarah, suka makan permen dan minum manis. Pemeriksaan intraoral: indeks plak = 2,5; indeks kalkulus = 2,3; PBI = 2; gingiba hiperemi. Apakah akah instruksi yang harus dilakukan oleh pasien kasus tersebut?
  - a. Menggosok gigi segera setelah makan, mengurangi makan permen
  - b. Menggosok gigi dengan keras, menggosok gigi segera setelah makan
  - c. Mengubah kebiasaan menggosok gigi menjadi 2x/ hari, mengurangi makan permen
  - d. Mengubah kebiasaan menggosok gigi menjadi 2x/ hari, menggosok gigi dengan keras

- e. Mengubah kebiasaan menggosok gigi menjadi 2x/ hari, segera menggosok gigi setelah makan
- 17. X
- 18. X

## **PEDO**

- 1. Anak 8 tahun Gigi 36 karies profunda tidak perforasi vitalitas (-), perkusi (-), tekan (-). Pemeriksaan radiologi terdapat garis fraktur dan radiolusen di bagian bifurkasi. Perawatannya?
  - a. Pulpektomi
  - b. Pulpotomi
  - c. Eksodonsi
  - d. Pulp capping
  - e. Lupa
- 2. Seorang anak perempuan usia 6 tahun datang ke dokter gigi diantar ibunya dengan keluhan gigi belakang kanan dan kiri bawah tinggal sisa akar sehingga tidak bisa digunakan untuk makan. Anak tersebut menderita cerebral palsy. Pemeriksaan intra oral menunjukkan gigi 75 dan 85 radik. Dokter gigi merujuk ke dokter gigi spesialis gigi anak untuk pencabutan dan pembuatan space maintainer. Apakah desain space maintainer yang dapat digunakan pada kasus di atas?

A. Distal Shoe

B. Band and Loop Sempurna & kondisi insisif rb
C. Crown and Loop Fixed Lingual arch: bilateral, ada cengkramnya di M1 jd hrs udh tmbh sempurna, 4 insisif bawah hrs tumbuh

sempurna

E. Nance holding arch

Nance holding:bilateral RA

- 3. Anak tidak bisa tidur sejak semalam. Sekarang dibawa ke dokter gigi dengan vitalitas -, perkusi dan palpasi +, gingiva cekat dan bengkak. Diagnosis abses apikalis akut ec nekrosis pulpa. Perawatan emergency yang dilakukan apa?
  - a. Trepanasi
  - b. Insisi abses
- 4. Pasien 8 tahun dengan keluhan gigi 46 berlubang kedalam dentin dalam. Karena hanya tinggal selapis tipis dentin, saat dilakukan ekskavasi terjadi perforasi di kamar pulpa. Tindakan selanjutnya apa?
  - a. Pulpotomi
  - b. Pulpektomi
  - c. Pulp capping indirect
  - d. Pulp capping direct

- 5. Seorang anak berusia 6 tahun diantar ibunya ke Puskesmas, dengan keluhan gigi belakang kiri bawah sakit. Saat masuk ke ruang pemeriksaan, anak menunjukkan perilaku cemas karena merupakan pengalaman pertama kalinya ke dokter gigi. Anak menolak duduk di kursi gigi. Apakah metode komunikasi yang tepat untuk kasus di atas?
  - A. One way methode
  - B. Komunikasi verbal
  - C. Komunikasi intrapersonal
  - D. Komunikasi interpersonal (Bona & riki jwb ini)
  - E. Komunikasi non verbal
- 6. Seorang dokter gigi melembutkan suara selama perawatan dengan harapan anak kooperatif hingga selesai perawatan. Teknik pendekatan apa yang dilakukan drg tersebut?
  - A. Voice control
  - B. Desensitisasi
  - C. Tell show do
- 7. Seorang anak datang dengan keluhan giginya besar kayak dua. Saluran akar 1
  - a. Fusi

    Anak perempuan usia 8 tahun datang diantar ibunya dengan keluhan gigi depan atasnya besar.
  - b. Geminasi Pemeriksaan IO gigi 11 dan 21 mahkota terlihat seperti gabungan 2 gigi. Ro: 11 dan 21 mempunyai satu saluran akar dan lebih besar dari normar.
- 8. Seorang anak datang dengan keluhan terdapat celah antara gigi 52 dan 53, 62 dan 63, 73 dan 74, 83 dan 84. Kondisi tersebut dinamakan apa?
  - a. Free way space
  - b. Lee way space
  - c. Primate space

### **KONSER**

- 1. Dokter gigi melakukan preparasi step back gigi 11, lalu akan melakukan pengisian dengan teknik kondensasi vertikal. Alat apa yang digunakan untuk melakukan pengisian?
  - a. Lentulo
  - b. Spreader
  - c. Plugger
  - d. Kondenser
- 2. Preparasi amalgam kelas II, bevelnya di mana?
  - a. Enamel Cavosurface
  - b. Axial wall
  - c. Axiopulpal line angle

- 3. Terdapat karies pada gigi anterior, dokter gigi akan melakukan restorasi dengan bahan yang berikatan dengan baik dengan gigi. Bahan apa? Komposit???
  - a. Zinc phosphate
  - b. Glass ionomer cement
  - c. Zinc....
- 4. Gigi 46 akan dilakukan PSA, ditemukan 3 saluran akar. Bentuk aksesnya adalah?
  - a. Oval
  - b. Bulat
  - c. Segitiga
  - d. Segitiga terbalik
- 5. Pasien datang dengan keluhan gigi anteriornya berubah warna. Anamnesis diketahui pasien sering minum kopi. Hasil pemeriksaan IO vitalitas gigi positif. Pasien ingin warna gigi berubah dengan cepat. Bleaching yang dilakukan adalah?
  - a. Thermocatalytic
  - b. Walking bleach
  - c. In office bleach
  - d. At home bleach
- 6. Pasien 30 tahun datang ke RSGM untuk melanjutkan perawatan, pemeriksaan IO gigi 36 rusak bagian bukal hingga servikal, gigi 26 terdapat tumpatan onlay logam. Pemeriksaan rontgen didapatkan telah dilakukan obturasi secara hermetis. Tumpatan yang sebaiknya digunakan adalah?
  - a. Inlay logam
  - b. Onlay logam
  - c. PFM crown
  - d. All ceramic crown
- 7. Pasien ngeluh ngilu giginya terus ngaku pernah dikikir, gambaran sebagai berikut. Kelainannya apa?



a. Abrasi

- b. Abfraksi
- c. Atrisi
- 8. Kasus dengan keluhan gigi terasa ngilu saat terkena minuman dingin
  - a. Saraf A delta
  - b. Saraf A beta
  - c. Saraf C bermyelin
  - d. Sara C tidak bermyelin
- 9. Pasien gigi depan patah dan ada juga yang karies email. Mau di perbaiki 1 kali kunjungan.
  - a. Direct resin komposit
  - b. Indirect resin komposit
  - c. Veneer crown

10.

### **DENTAL MATERIAL**

- 1. Pasien datang dengan keluhan gusi terasa gatal dan panas. Pasien menggunakan gigi tiruan akrilik. Komponen apa yang menyebabkan reaksi tersebut?
  - a. Methyl metacrilate
  - b. Polymethyl metacrilate
  - c. Benzoyl peroxide
  - d. Hydroquinon
  - e. Amine tersier
- 2. Seorang laki-laki berusia 45 tahun datang ke RSGM dengan keluhan panas pada sekitar gusinya setelah menggunakan gigi tiruan 1 minggu lalu. Pemeriksaan intra oral didapatkan pasien menggunakan gigi tiruan sebagian lepasan akrilik dan eritema pada mucosa dibawah basis gigi tiruan. Pasien disimpulkan mengalami alergi akibat penggunaan gigi tiruan akrilik. Reaksi alergi pada kasus diatas dapat terjadi karena?
  - a. Benzoyl peroxide
  - b. Monomer residu
  - c. Plasticizer
  - d. Inisiator peroksida
  - e. Aselerator amin
- 3. Wax untuk pencetakan saluran akar pada pembuatan mahkota pasak?
  - a. Inlay wax
  - b. Casting wax
  - c. Sticky wax
  - d. Utility wax

31. Pasien 47 tahun ingin melanjutkan perawatan. Dari rekam medis didapatkan gigi 11 telah dilakukan psa dan akan dibuatkan mahkota tiruan pasak. Drg akan melakukan pencetakan saluran akar untuk pembuatan inti logam

- 4. Seorang laki-laki usia 33 tahun datang ke dokter gigi dengan keluhan gigi hilang. Pemeriksaan klinis gigi 36 45 46 hilang. Dokter gigi merencanakan pembuatan gigi tiruan Sebagian lepasan akrilik. Pencetakan dilakukan dengan bahan alginate. Dokter gigi tidak segera melakukan pengisian dengan gypsum dan meletakkan cetakan tersebut di dalam air. Apakah yang akan terjadi pada hasil cetakan tersebut?
  - a. Distorsi
  - b. Imbibisi
  - c. Kontraksi
  - d. Ekspansi
  - e. Sineresis
- 5. X
- 6.

### **ORTODONSIA**

- 1. Pasien anak **usia 5 tahun** dengan **kondisi gigi rapi dan rapat.** Bagaimana perkiraan kondisi gigi permanen anak tersebut?
  - a. Crowding
  - b. Normal
  - c. Distema
- 2. Pasien anak dengan SNA 82, SNB 76. Pasien akan dirawat dengan twin block appliance. Bagaimana mekanisme kerja alat tsb?
  - a. Menghambat maksila majuin mandibula
  - b. Majuin maksila mundurin mandibula
  - c. Majuin maksila
  - d. Majuin mandibula
  - e. Mundurin mandibular
- 3. Seorang anak laki-laki berusia 8 tahun datang ke RSGM bersama ibunya dengan keluhan gigi kiri atas depan tumbuh lebih ke dalam. Pemeriksaan intra oral gigi 21 in erupsi 2/3 mahkota, cross bite terhadap gigi 31 dan 32. Anak kooperatif. Apakah perawatan yang tepat untuk kasus diatas?
  - A. Latihan Otot
  - B. Tongue Blade
  - C. Simple spring
  - D. Inclined bite plane
  - E. Double bonded composite resin

- 4. Seorang anak maloklusi, diketahui sering pilek. Pemeriksaan lanjutan untuk konfirmasi kemungkinan bad habitnya dengan pemeriksaan apa?
  - A. Mirror test
  - B. Blanch test
- 5. Seorang anak dengan ciri palatum dalam, tidak bisa menutup mulut karena bibir hipotonus, multiple diastema anterior atas, wajah dolikofasial. Apa kemungkinan bad habit yang dialami pasien?
  - A. Thumb sucking
  - B. Mouth breathing
  - C. Menggigit bibir bawah
- 6. Saat melakukan pemeriksaan intra oral ditemukan open bite posterior. Penentuan tersebut dilakukan pada pemeriksaan apa?
  - a. Freeway space
  - b. Relasi sentrik
  - c. Oklusi sentrik
  - d. Relasi sentrik
- 7. Seorang anak terdapat multiple diastema rahang atas dan bawah. Alat apa yang dapat digunakan untuk mengatasi kebiasaan buruk tersebut?
  - a. Tongue crib
  - b. Oral screen
  - c. Lip bumper
- 8. Seorang anak berusia (lupa pokoknya masih tumbuh kembang, kalo gasalah 10 th) SNA = 84, SNB = 76. Apa yang dapat dilakukan untuk mengatasi maloklusi tersebut?
  - a. Modifikasi pertumbuhan
  - b. Orto cekat dengan pencabutan
  - c. Orto cekat tanpa pencabutan
- 9. Anak usia 14 tahun, diskrepansi rahang -8 mm. Overjet 6 mm overbite 5 mm. Perawatannya apa?
  - a. Ekstaksi, koreksi overjet, koreksi overbite
  - b. Non ekstraksi, koreksi overjet, koreksi overbite
- 10. Anak perempuam 9 tahun datang diantar ibunya ingin merapikan gigi depannya. Profil muka cembung, overjet 7 mm overbite 4 mm. Relasi molar pertama permanen distoklusi. SNA 82 SNB 77. Alat modifikasi pertumbuhan apa yg tepat?
  - a. Head gear

- b. Face mask
- c. Chin cup
- d. Aktivator
- 11. Pasien wanita 23 th datang mengeluhkan giginya sakit setelah dikontrol orto cekat 2 minggu yang lalu. Perkusi +. Mungkin terjadi karena gaya berlebihan. Resorpsi apa yang terjadi?
  - a. Frontal resorption
  - b. Vertical resorption
  - c. Internal resorption
  - d. Horizontal resorption
  - e. Undermining resorption

### **PROSTODONSIA**

- 1. Pasien mengalami kehilangan gigi 45, 46, 34, 35, 36. Termasuk dalam klasifikasi?
  - a. Kennedy kelas III modif 2
  - b. Kennedy kelas III modif 1
  - c. Kennedy kelas II
  - d. Kennedy kelas I
- 2. Pasien datang ke drg dengan keluhan luka pada sudut mulut. Dokter gigi akan melakukan penentuan dimensi vertikal fisiologis. Apa pengucapan yang dilakukan untuk memperbaiki luka pada sudut mulut?

  penetapan gigit-->\$ & M
  - a. S dan Z
  - b. S dan Lupa
  - c. S
  - d. Lupa
  - e. M
- 3. Pasien datang ke drg dengan keluhan gigi tiruan sering lepas dan makanan sering keluar. Pemeriksaan EO muka pasien terlihat tegang.
  - a. .
  - b. Pengembalian freeway space
  - c. Penentuan dataran oklusal
  - d. Penentuan Relasi sentrik
  - e. ..
- 4. Ada gambar mirip kayak ini :



Apa yang mesti diperbaiki?

- a. Rebase
- b. Reline
- C. ..
- d. Pengurangan sayap overxtended
- e. .
- 5. Pasien mau dibuatkan gigi tiruan jembatan. Kehilangan gigi 45 45. Span nya 12 mm. Desain gtj nya apa?
  - a. Semi fixed

- d. Cantilever
- b. Fixed-fixed
- e. Spring

- c. Cantilever
- 6. Dokter gigi ingin sementasi cast post. pakai apa?
  - a. GIC TIPE I
  - b. GIC TIPE II
  - c. Zink lalala
- Pasien datang ingin melanjutkab perawatan saluran akarnya , dokter gigi sudah melakukan pengisian dan akan melanjutkan perawatan restorasi. Melekatkan mahkota dan pasak pada saluran akar menggunakan
- 7. Dokter gigi mau preparasi gigi tiruan cekat porselain fused to metal. Akhiran preparasi di palatal/lingual?
  - a. Shoulder
  - b. Chamfer
  - c. Shoulder less
  - d. Knife edge
- 8. Pasien datang ingin dibuatkan gigi tiruan cekat pada regio 11. Pasien ingin giginya terlihat seperti gigi asli. Pontik yang sesuai? Gigi hilang 1 th lalu
  - a. Conical
  - b. Sanitary
  - c. Modified ridge lap
  - d. Ridge lap
  - e. Ovoid
- 9. Pasien datang dengan kondisi edentulous RA. RBnya sisa gigi 33 32 31 41 42 43. Pemeriksaan

IO terdapat pembesaran tuberositas maksila, ridge anterior RA resorpsi parah, gigi bawah anterior ekstrud 2 mm, terdapat jaringan flabby di bagian (lupa). Penyebabnya kenapa?

- a. Menggunakan GT RA saja, tidak menggunakan GT RB
- b. Penyesuaian oklusi yang tidak benar
- 10. Elemen surveyor ini untuk menentukan besarnya undercut. Gambar mirip kaya gini. Namanya apa?



- a. Undercut gauge
- b. Carbon marker
- 11. Seorang perempuan berusia 25 tahun datang ke praktek dokter gigi dengan keluhan ingin memperbaiki penampilan karena kehilangan gigi depan atas dengan gigi palsu yang nyaman. Pada pemeriksaan intra oral diketahui kehilangan gigi 11 dan 21, gigi yang tinggal masih baik dan pasien tidak ada kelainan sistemik. Apa desain gigi tiruan cekat yang sesuai dengan kondisi pasien di atas ?
  - a. Fixed-fixed bridge 4 unit.
  - b. Cantilever bridge 5 unit.
  - c. Compound bridge 5 unit.
  - d. Fixed-fixed bridge 5 unit.
  - e. Semi fixed bridge 5 unit.
- 12. Seorang laki-laki berusia 50 tahun datang ke RSGM dengan keluhan sulit mengunyah. Pasien ingin dibuatkan gigi palsu yang dapat dilepas dari bahan logam. Pemeriksaan intra oral tampak kehilangan gigi posterior pada rahang atas dan bawah. Dilakukan pencetakan untuk mendapatkan model diagnostik. Apakah prosedur yang dilakukan setelah didapatkan model diagnostik?
  - A. Pengukuran dimensi vertikal
  - B. Melakukan border molding
  - C. Melakukan surveying
  - D. Pembuatan bite rim
  - E. Pencetakan akhir

## **PENYAKIT MULUT**

- 1. Pasien laki-laki terdapat gambaran kehitaman pada permukaan dorsal lidah. Gambaran kehitaman tsb terjadi karena?
  - A. Pemanjangan papilla fungiformis
  - B. Pemanjangan papilla sirkumvalata
  - C. Perpanjangan papilla filiformis
  - D. Perpanjangan papilla foliata
  - E. Perpanjangan papilla filiformis dan fungiformis
- 2. Seorang laki-laki berusia 36 tahun datang ke dokter gigi dengan keluhan terdapat bercak putih pada bagian dalam pipi dan tidak sakit. Pemeriksaan intraoral didapatkan plak putih pada mukosa bukal pipi dan didiagnosis sebagai Leukoedema (variasi normal). Apa ciri khas pemeriksaan klinis yang ditemukan pada lesi tersebut?
  - a. Plak putih tidak dapat dikerok
  - b. Plak putih terlihat seperti bunga karang (sponge)
  - c. Plak putih menghilang bila mukosa diregangkan
  - d. Plak putih ditandai adanya gambaran retikuler putih
  - e. Plak putih dapat dikerok dan meninggalkan dasar kemerahan
- 3. Anak sedang ujian kemudian ia baru sadar di lidahnya terdapat sariawan kemerahan batas ireguler putih berpindah-pindah namun tidak ada keluhan sakit. (kemungkinan benign migratory glossitis). Hal apa yang dapat menyebabkan keluhan tersebut?
  - a. Herediter
  - b. Infeksi jamur
  - c. Infeksi bakteri
  - d. Infeksi virus
- 4. Anak usia 4 tahun dengan keluhan tidak mau makan. Terdapat papula/vesikel di palatum molle, lidah, mukosa bukal dan labial, gingiva ulkus. Penyebabnya apa?
  - a. Virus cytomegalo
  - b. Virus coxackie
  - c. Virus herpes simplex
  - d. Herpangina
  - e. Hand foot and mouth
- 5. Pasien 27 tahun dengan keluhan sariawan yang baru pertama kali dideritanya. Terdapat lentingan di lidah, faring, tangan, kaki, gingiva. Apa nama penyakitnya?

- a. Primary gingivostomatitis
- b. Hand, foot and mouth disease
- c. Herpangina
- 6. Pasien dengan keluhan ada benjolan di gingiva antara 12 dan 13. Benjolan kenyal, lebih pucat, tidak mudah berdarah. Diagnosisnya apa?
  - a. Epulis gravidarum
  - b. Epulis granulomatosa
  - c. Epulis fibromatosa
  - d. Epulis fissuratum
- 7. Ada plak putih di lidah tidak bisa dikerok. Pemeriksaan penunjang untuk menegakkan diagnosis apa?
  - a. Biopsi insisi
  - b. Biopsi eksisi
- 8. Pemeriksaan HSV
  - a. Anti titer HIV
  - b. Anti antibodi titer HSV
- 9. Sejumlah mahasiswa melakukan penelitian mengenai kadar protein saliva pada pasien candidiasis, lalu ditemukan hasil kadar protein salivanya menurun.
  - a. Amylase
  - b. Lysozym
  - c. Histatin
- 10. Seorang perempuan berusia 50 tahun datang ke RSUD poli gigi dengan keluhan rasa terbakar pada pipi kanan kiri sejak 6 bulan yang lalu yang terasa makin parah saat makan makanan pedas dan berbumbu. Diketahui suaminya meninggal 8 bulan yang lalu. Pemeriksaan intra oral tampak lesi putih, berbentuk jala, dengan dasar kemerahan, tidak bisa dikerok. Medikasi apa yang tepat?
  - a. Antivirus
  - b. Antifungi
  - c. Antibiotik
  - d. Kortikosteroid
  - e. Antiinflamasi
- 11.
- 12.
- 13. X

### **ORAL BIOLOGY**

- 1. Sitokin yang berperan dalam proses resorpsi tulang yaitu...
  - A. IL-1 alpha
  - B. IL-2
  - C. TNF beta
  - D. PGE2
  - E. lupa
- 2. Pasien wanita usia 50 dengan keluhan mulut kering saat makan, saat beristirahat, dan saat blabla (lupa). Apa struktur yang mengalami kerusakan?
  - a. Acinar
  - b. Duktus interkalaris
  - c. Duktus interlobular
  - d. Duktus intralobular

Tuan Yongki, seorang pasien laki² berusia 56 tahun, datang mengeluhkan mulutnya yang terasa kering saat berbicara dan saat makan. Pemeriksaan klinis ditanyakan bahwa pasien mengalami xerostomia. Kerusakan apakah yang menyebabkan kelainan tersebut

- 3. Seorang perempuan berusia 40 tahun datang ke RSGM dengan keluhan adanya benjolan pada mukosa pipi bawah posterior kanan, 1 tahun yang lalu. Dari anamnesis diketahui benjolan terasa nyeri jika disentuh. Pemeriksaan intra oral terdapat lesi ulseratif pada mukosa pipi berwarna kemerahan, dengan tepi induratif, permukaan lesi tertutup jaringan nekrotik yang luas.Palpasi terasa sakit. Untuk memastikan diagnosis dokter melakukan biopsi. Hasil Pemeriksaan histopatologi terlihat proliferasi sel-sel fibroblas yang atipia dominan, dengan susunan acak dan ditemukan adanya sel Bizarre. Apakah diagnosis yang tepat dari kelainan tersebut?
  - a. Haemangio sarkoma
  - b. Fibro sarkoma
  - c. osteosarkoma
  - d. Neurosarkoma
  - e. Chondro sarcoma
- 17.Letak muara duktus kelenjar parotis... DUCTUS STENONI
- A. Vestibulum premolar kedua rahang bawah
- B. Vestibulum molar satu rahang atas
- C. Vestibulum molar kedua rahang atas
- D. Vestibulum molar ketiga rahang atas
- E. Vestibulum molar satu rahang bawah
  - 5. Xxx
  - 6. X
  - 7. X
  - 8. X

### **BEDAH MULUT**

- 1. Ada gambar gigi impaksi (posisi horizontal, tertanam di dalam tulang seluruhnya, letaknya di antara oklusal dan servikal M2). Klasifikasi impaksi menurut Pell & Gregory dan Winter?
  - a. IIB Horizontal
  - b. IIC Horizontal
  - c. IIIA Horizontal
  - d. IIIB Horizontal
- 2. Seorang perempuan usia 50th datang ke drg ingin mencabut gigi depan bawah yg tinggal sisa akar. Px mempunyai riwayat DM. Pemeriksaan IO, gigi 41 dan 31 terdapat sisa akar. Rencana perawatan adalah 41 dan 31 ekstraksi. Apakah jenis bahan anestesi lokal yg dapat digunakan untuk kasus tsb?
  - a. Mepivakain 2% dgn levonordefrin
  - b. Prilokain 4% dgn adrenalin
  - c. Lidokain 2% dgn adrenalin
  - d. Mepivikain 3%
  - e. Artikain 4%
- 3. Pasien ingin cabut gigi premolar RA untuk perawatan orto, gigi dalam kondisi baik. Tang yang digunakan?
  - a. Tang berbentuk S dengan salah satu beak runcing
  - b. Tang berbentuk S dengan kedua beak tumpul dan terbuka
- 4. Ekstraksi gigi 47 dan 48, nervus apa yang harus dianestesi?
  - a. N. mandibularis, N. lingualis
  - b. N. mandibularis, N. lingualis, N. mentalis
  - c. N. alveolaris inferior, N. lingualis, N. mentalis
  - d. N. alveolaris inferior, N. lingualis, N. labialis
  - e. N. alveolaris Inferior, N lingualis, N. Bukalis
- 5. Tindakan multiple extraction, dilakukan penjahitan dengan 2 kali simpul. Teknik penjahitan apa yang digunakan?
  - a. Continuous
  - b. Interrupted
  - c. Mattress
  - d. Figure of eight

- 6. Pasien datang dengan keluhan bengkak di pipi, diagnosis abses submandibula (kayanya), demam 38 derajat. Apa faktor pemicu demam pada kasus tsb?
  - a. Bakterimia
  - b. Homeostasis
  - c. Hemorraghik
- 7. Seorang laki-laki berusia 23 tahun datang ke RSGM dengan keluhan pembengkakan di bawah dagu yang sudah diderita selama 4 hari. Pada pemeriksaan ekstra oral ditemukan pembengkaan di bawah dagu yang keras seperti papan. Pemeriksaan intra oral didapatkan lidah terangkat ke atas sehingga pasien mengalami kesulitan bernafas, dasar mulut membengkak dan keras tetapi pada palpasi tidak teraba adanya fluktuasi. Apakah tindakan pertama yang harus dilakukan?
  - a. Memeriksa jalan napas
  - b. Memeriksa pernapasan
  - c. Memeriksa nadi
  - d. Mengukur tekanan darah
  - e. Memeriksa tingkat kesadaran
- 8. Gigi 27 abses spasia bukalis di bawah zygoma. Bagaimana perlekatan gigi terhadap otot tesebut
  - a. Di bawah m zygoma
  - b. Di atas m zygoma
  - c. Di atas otot buccinator
  - d. Di bawah otot buccinator
  - e. Di atas otot masseter
- 9. Seorang perempuan berusia 35 tahun datang ke dokter gigi ingin mencabut gigi belakang atas kiri karena tinggal akar dan bau mulut. Keadaan umum pasien baik. Pemeriksaan klinis tampak gigi 28 sisa akar, perkusi tekan negatif. Diagnosis gigi 28 adalah gangren radiks. Rencana perawatan: ekstraksi gigi. Apakah teknik anestesi lokal yang tepat pada kasus tersebut?
  - a. Infiltrasi Subperiosteal
  - b. Infiltrasi Supraperiosteal
  - c. Infiltrasi Intraosseous
  - d. Infiltrasi Intraseptal
  - e. Infiltrasi Intrapulpal
- 10. Pasien datang, sulit membuka mulut. Pemeriksaan IO, regio (pokoknya gigi 8) bengkak dan kemerahan. Tirsmus 1 jari. Perawatan pertama?
  - a. Odontektomi
  - b. Operkulektomi
  - c. Premedikasi

- 11. Seorang ibu mengantarkan anak lelakinya yang berusia 11 tahun ke RSGM dengan keluhan gigi atas tampak berjejal dan ada gigi di daerah langit-langit. Hasil anamnesis lanjutan diketahui bahwa pasien pernah melakukan operasi labioplasti di usia 3 bulan dan palatoplasti di usia 2 tahun. Kondisi apakah yang paling sering terjadi pada kasus tersebut?
  - a. Konstriksi maksila
  - b. Kecenderungan distraksi maksila
  - c. Penyempitan lebar lengkung mandibula
  - d. Kecenderungan distraksi mandibula
  - e. Kecenderungan multiple diastema di maksila
- 12. Pasien usia lupa (udah dewasa pokoknya) abis kecelakaan giginya lepas 3 jam yang lalu. Perawatan yang sesuai untuk kasus tersebut adalah?
  - a. Replantasi + splinting
  - b. Replantasi + splingting + PSA
  - c. Replantasi + PSA + splinting

13. X

14.

## **PERIO**

- 1. Tahapan gingivektomi setelah anestesi?
  - a. SRP, bleeding point, insisi, eksisi, gingoplasty, periodontal pack
  - b. SRP, bleeding pont, eksisi, insisi, gingivoplasty, periodontal pack
  - c. Bledding point, insisi, eksisi, SRP, gingivoplaty, periodontal pack
  - d. Bleeding point, eksisi, insisi, SRP, gingivoplasty, periodontal pack
  - e. lupa
- 2. Pasien minum obat dilantin apa penythoin gt lupaa. Gingiva membesar. Kenapa?
  - a. Fibroblast yang sangat aktif
- 3. Pasien datang dengan keluhan bau mulut. BOP (+), poket, kalkulus. Perawatan pertama yang dilakukan?
  - a. DHE dan antiseptik

- b. DHE dan antibiotik
- c. lupa
- d. DHE dan scaling rootplanning
- e. Root planning dan antiseptik
- 4. Pasien datang dengan keluhan gigi goyang derajat 2. Sudah dilakukan scaling. Pemeriksaan pocket 6 mm. Perawatannya apa?
  - a. Splinting dan flap periodontal
  - b. Splinting dan kuretase
- 5. Ada fibro-fibro something lupaa.. Perawatannya apa?
  - A. Gingivektomi
- 6. Alat yang digunakan untuk cek keterlibatan

bifurkasi

28.pasien 30 tahun keluhan giginya ngilu. pemeriksaan io didapatkan poket 6mm dan keterlibatan furkasi.

- A. Nabers probe
- B. Pocket marker
- C. Peridontal probe

## **TAMBAHAN CBT JUNI 2021**

## **IKGA**

- Seorang anak laki-laki usia 8 tahun datang diantar ibunya dengan keluhan gigi depan atas kanan patah karena terjatuh 3 hari yang lalu. Hasil pemeriksaan terdapat fraktur 2/3 mahkota pada gigi 11. Hasil radiografi terdapat gambaran atap pulpa terbuka dan foramen apikal gigi masih terbuka lebar. Apakah perawatan yang tepat pada gigi tersebut?
  - A. Pulpotomi
  - B. Pulpektomi
  - C. Apeksifikasi
  - D. Apeksogenesis
  - E. Apikoektomi
- 2. Seorang ibu membawa bayinya usia 2 bulan ke RSGM dengan keluhan adanya gigi tumbuh di rahang bawah sejak sekitar 1 bulan yang lalu. Pemeriksaan intraoral terdapat 2 gigi anterior rahang bawah dan luksasi. Apa diagnosis kasus tersebut?
  - A. Natal teeth
  - B. Prenatal teeth
  - C. Perinatal teeth
  - D. Neonatal teeth
  - E. Postnatal teeth
- 3. Seorang ibu membawa anak perempuannya berusia 8 tahun ke RSGM karena giginya kotor dan jarang sikat gigi. Hasil anamnesis: menggosok gigi hanya pagi hari, kadang berdarah, suka makan permen dan minum manis. Pemeriksaan intraoral: indeks plak = 2,5; indeks kalkulus = 2,3; PBI = 2; gingiba hiperemi. Apakah instruksi yang harus dilakukan oleh pasien kasus tersebut?
  - A. Menggosok gigi segera setelah makan, mengurangi makan permen
  - B. Menggosok gigi dengan keras, menggosok gigi segera setelah makan
  - C. Mengubah kebiasaan menggosok gigi menjadi 2 kali/hari, mengurangi makan permen
  - D. Mengubah kebiasaan menggosok gigi menjadi 2 kali/hari, menggosok gigi dengan keras
  - E. Mengubah kebiasaan menggosok gigi menjadi 2 kali/hari, segera menggosok gigi setelah makan

- 4. Seorang anak laki-laki usia 8 tahun datang diantar ibunya ke dokter gigi dengan keluhan gigi terasa kotor. Hasil anamnesis menunjukkan pasien penderita jantung bawaan dan telah dilakukan pembedahan. Pemeriksaan ekstra oral tidak ada kelainan, intra oral terdapat plak pada seluruh regio dan terdapat fissure dalam gigi 36. Apakah tindakan pertama perawatan gigi untuk penderita di atas? A. Fissure sealant (?) B. Penambalan gigi 36 C. Peningkatan oral hygiene D . Pemberian topikal aplikasi E. Pencegahan resin restorative 5. anak usia 5 tahun diantar ibunya dengan keluhan bengkak pada pipi kanan sejak 2 hari yang lalu. keluhan nyeri dan sulit makan. Pemeriksaan IO, sondasi ditemukan karies dengan perforasi tanpa rasa nyeri pada gigi 75. Pemeriksaan RO di apika terdapat radiolusen dan pelebaran lamina dura. Apakah perawatan yang paling tepat? A. pulpektomi B. pulpotomi C. Ekstraksi D. Trepanasi E. Pulpcapping
- 6. Seorang anak laki-laki berusia 12 tahun datang bersama ibunya ke RSGM dengan keluhan kecoklatan seluruh gigi dan permukaannya kasar. keadaan yang sama juga terjadi pada ibu pasien. Awalnya gigi tumbuh berwarna putih kapur dan rapuh, lama kelamaan permukaan gigi tersebut terkikis. Pemeriksaan intraoral diperoleh seluruh permukaan gigi tidak rata dan cusp gigi posterior hilang. Apakah kemungkinan diagnosis pada kasus tersebut?
  - A. Shell Teeth
  - B. Dentin Dysplasia
  - C. Regional odontodisplasia
  - D. Amelogenesis Imperfecta
  - E. Dentinogenesis Imperfecta
- 7. Pasien datang dgn keluhan gigi permanen belum erupsi. Pasien mengaku pernah jatuh dan tidak dirawat. Pemeriksaan io gigi 61 intrusi. Hasil ro ligamen periodontal hilang, terdapat benih gigi permanen di apikal, tidak terjadi resorpsi akar. Drg mendiagnosis sebagai ankylosis. Apakah yg menyebabkan ligamen periodontal hilang?

	A. Pertumbuhan sementum yg berlebihan karena sementoblas
	B. Pertumbuhan tulang alveolar yg berlebihan karena osteoblas
	C. Tulang alveolar tidak meresorpsi
_	
8.	Px usia 8 thn gigi 11 fraktur <b>1/3 mahkota</b> dgn goyang derajat 2. Klasifikasi ellis?
	A. II
	B. III
	C. IV
	D. V
	E. VI
9.	Px 14 tahun giginya crowded. Gigi 43 lebih labial. Pada usia 8 tahun gigi 83 dicabut karena karies. Apa penyebab kelainan tersebut?
	A. Bad habit
	B. Kesalahan iatrogenic
	C. Premature loss
	D. Trauma
10.	Px 8 tahun jatuh. io: gigi 21 fraktur 1/3 mahkota, pulpa terbuka, perkusi (-), vitalitas (+). Ro: apikal belum menutup sempurna. Tx?
	A. Apeksogenesis
	B. Apeksifikasi
	C.Perawatan Saluran Akar
	D. Ekstraksi
11.	Gigi 65 karies pulpa vitalitas (-) perkusi (-) kegoyangan derajat 1. Foto ro resorbsi 1/3 apikal. Apakah rencana perawatannya?
	A. PSA dan mahkota stainless
	B. Pulpcap direct & ssc
	C. Pulpcap indirect&ssc
	D. Pulpotomi formokresol&ssc

## E. Pulpotomi&ssc

12. Gambar ro panoramik beberapa gigi hilang. Apakah radiodiagnosisnya?



## A. Oligontia

- B. Hipodontia
- C. Anodontia
- D. Supernumerary

## **PROSTODONSIA**

- 13. Pasien pasien merasa pegal, kemeng saat pakai GT. Kesalahan?
- a. DVO rendah
- b. DVO tinggi
- c. Freeway space tidak sesuai
- d. Interinsisal space menempel

## <u>BM</u>

- 14. Nose blowing+ pasca exo 1 jam lalu. Flap apa? Pedicle flap
- 15. Impaksi kelas berapa? Klas II C Mesioangular



16. Pasien wanita 30 tahun dating dengan keluhan terdapat pembengkakan pada pipi bagian bawahnya, pasien mengeluhkan ada demam. Peristiwa ini dikarenakan apa?



- a. Hemorrhagic
- b. Bakterimia
- c. Hemostasis
- d. VIRUS

## **ORAL BIOLOGI**

- 17. Pasien datang ke dokter gigi ingin memeriksakan keadaan rongga mulut dengan keluhan mulut berbau. Pemeriksaan intraoral tidak terdapat kelainan lokal dan sistemik, tetapi pada permukaan ginnginya terdapat lapisan lunak berwarna putih kekuningan. Apakah penyebab proses pembentukan kasus di atas?
  - A. Acidogenicity
  - B. Rapid transport of dietary sugar
  - C. Active transport of dietary sugar
  - D. Extracellular polysaccharide synthesis
  - E. Intracellular polysaccharide synthesis
- 18. Seorang wanita berusia 45 tahun mengeluhkan telah terjadi pembesaran pada gusinya, mulai terasa mengganggu lebih dari 6 bulan yang lalu. Anamnesa diketahui bahwa pasien tersebut mengonsumsi obat anti konvulsan. Hal ini dapat terjadi karena? (((Obat jenis apa duluuu?))
  - A. Menurunnya mekanisme pertahanan
  - B. Aktivitas kolagenase meningkat
  - C. Remodelling terganggu
  - D. Fibroblas sangat aktif
  - E. Faktor lokal

19.	Pemerik bawah. I	laki-laki usia 35 tahun datang ke RSGM dengan keluhan gusi mudah berdarah. saan intraoral didapatkan poket periodontal sedalam 5mm di regio posterior rahang Hasil foto rongent tampak <mark>kerusakan vertikal tulang alveolar</mark> di regio tersebut. Apakah ang paling berperan pada kerusakan tulang kasus di atas?
	A. IL - 1	alpha
	B. IL - 2	
	C. TNF b	eta
	D. PGE 2	
	E. INF alp	pha
	IPM	
<mark>20</mark> .	menggar keluarga	laki-laki 35 tahun datang dengan keluhan terdapat sariawan di lidah yang nggu makan, akibat tergigit 2 hari yang lalu. riwayat px diketahui memiliki DM dalam . pemeriksaan IO terdapat ulser oval tepi ireguler diameter 1 cm pada lateral kanan jaringan parut pada lateral lidah dan mukosa bukal. hal apa yang perlu ditanyakan? Riwayat merokok
	b.	Kekambuhan lesi
21.	terasa te sayuran bukal ka	Riwayat minuman beralkohol Riwayat konsumsi obat Kecurigaan kondisi sistemik perempuan berusia 25 tahun dating ke RSGM dengan keluhan seluruh rongga mulut erbakar sejak 2 minggu. Dari anamnesa diketahui pasien hanya memakan sayur- sejak 6 bulan terakhir. Pemeriksaan IO terdapat atrofi pada beberapa daerah mukosa nan dan kiri, papilla lidah serta lidah berwarna merahseperti daging (beefy tongue) siensi vitamin yang menyebabkan kasus diata?
	a.	B1

22. Seorang pria 30th dating dengan keluhan adanya warna kehitaman pada dorsal lidah,

23. Pasien perempuan usia 20th dating dengan keluhan sering timbul sariawan pada rongga

mulutnya, sebelum sariawan timbul selalu disertai demam. Pasien sedang memiliki banyak pikiran karena Menyusun tugas akhir. Pemeriksaan apa yang harus dilakukan pada kasus

asimtomatik dan sulit dibersihkan, walaupun pasien rutin memakai obat kumur. Warna hitam

b.

c. d.

e.

a.

b.

c. d.

e.

tersebut? (RIH)

B2 B6

**B12** 

B kompleks

Papilla foliate

Papilla fungiformis

Papilla circumvalata Papilla vallata

tersebut merupakan atrofi dari? (hairy tongue)

Papilla filiformis dan fungiformis

- a. Anti HIV
- b. IgG
- c. IgA
- d. IgM
- e. Titer Antibodi dan anti HSV
- 24. Seorang anak usia 4 th diantar ibunya ke dokter gigi mengeluhkan timbullentingan kemudian pecah dan menjadi sariawan pada bibir dalam sejak 3 hari yang lalu dan disertai demam. Kemudian timbul vesikel kemerahan pada kaki dan tangan pasien. Apa diagnose pada kasus diatas?
  - a. Herpangina
  - b. **HFMD**
  - c. Chicken pox
  - d. Herpes zoster
  - e. PHG
- 25. Anak laki-laki diantar ibunya ke RSGM untuk berobat. Anak tersebut mengeluhkan rasa sakit karena lentingan yang berubah menjadi ulkus multiple pada gingiva, palatum dan mukosa bukal. Sebelum lentingan timbula anka tersebut demam 4 hari lalu. Kemudian pada gingiva terlihat adanya deskuamasi. Ibunya mengaku anak baru mengalami hal serupa. Apa diagnosanya?
  - a. PHG
  - b. Varicela zoster
  - c. Chicken pox
  - d. Flu singapur
  - e. Whitlow herpes
- 26. Pasien datang dengan keluhan terdapat sariawan pada pipi kanan dan kirinya sakit hingga mengganggu nafsu makan. Terdapat lesi ulserasi dangkal dominasi kemerahan di mukosa posterior dan gingiva baik kanan dan kiri simetris. Dokter mendiagnosa lesi tersebut lischen planus erosive. Tatalaksana yang bisa dilakukan oleh dokter gigi?
  - a. Anti fungi
  - b. Anti viral
  - c. Anti koagulan
  - d. Anti inflamasi
  - e. kortikosteroid
- 27. pasien datang dengan keluhan terdapat lesi pada lidah tapi tidak terdapat ulcer pada lateral lidah. Lesi tersebut sedikit menonjol. Dokter ingin melakukan pemeriksaan penunjang. Pemeriksaan apa yang dapat dilakukan oleh dokteer gigi?
  - a. Biopsy inisis
  - b. Biopsy eksisi
  - c. Aspirasi jarum halus
  - d. Swab mikologikal
  - e. Sitologikal smear

## PERIODONSIA

28.	pasien datang dengan keluhan gusinya mudah berdarah. io didapatkan gingiva oedem, ada pocket 5mm lalu pasien dilakukan SRP. sebulan kemudian kontrol, pasien diperiksa pocketnya menjadi 4mm. tahapan fase selanjutnya adalah?
	a. enap
	b. gingivektomi
	c. gingivoplasty
	d. kuret subgingiva
	e. splinting
29.	laki2 20 thn ke drg keluhan bengkak pd gusi kanan belakang atas. seminggu yang lalu px merasa sakit pada gisi saat mengunyah dan <mark>telah di srp</mark> . io 16 17 tidak ada karies, vital, goyang derajat 2, ada bengkak ggv dan pus poket 6mm. perawatan pertama?
	a kuretase
	b drainase abses
	c antibiotik lokal
	d irigasi h2o2
	e eksisi ggv
	DENTAL MATERIAL
30.	Pasien 38 tahun datang dengan keluhan gigi belakang kanan atas berlubang. Hasil pemeriksaan klinis gigi 16 karies media. Rencana perawatan akan <mark>diberikan basis sebelum dilakukan penumpatan dengan komposit</mark> . Bahan apa yang digunakan pada tahapan diatas?
	A. Kompomer
	B. Zinc phospate
	C. Gic
	D. Zoe
	E. Semen polikarboksilat
31.	Pasien datang dengan keluhan gigi 12 karies profunda. Saat preparasi terlihat <mark>pink point</mark> . Bahan l <mark>iner</mark> yang digunakan adalah
	A. Zoe
	B. Silicate semen
	C. Adhesif resin semen

	D. Gic			
	E. Znpo4			
	IKGMP			
32.	Seorang dokter gigi bertugas di puskesmas daerah terpencil menemukan angka prevalen karies pada anak dan dewasa cukup tinggi. Dokter gigi tersebut membuat sebuah perence program untuk menekan terjadinya peningkatan karies. Dokter gigi memberi edukasi. Ap program yang sesuai berdasarkan Leavel and Clark daerah tersebut?			
	A. Health Promotion			
	B. Specific Protection			
	C. Early diagnosis and promt treatment			
	D. Disability limitation			
	E. Rehabilitation			
33.	Dokter gigi melakukan penelitian dengan melihat rekam medis. Fungsi rekam medis?			
	A. Medic value			
	B. Documentary value			
	C. Education value			
	D. SOAL TIDAK LENGKAP			
	E.			
34.	Pasien datang ke drg B dengan keluhan gusi membesar setelah pemakaian breket. Pasier pernah kontrol dikarenakan dokter gigi pindah. Akhirnya dokter gigi B melakukan pembersihan.			
	Kaidah etik yg sesuai dgn drg B? (Kaya soal no 7 halaman 4)			
	A. Melanggar non male			
	B. Sesuai non male			
	C. Melanggar bene			
	D. Sesuai bene			
	E. Sesuai justice			

bahasa anak. Tujuannya agar pasien anak dapat berperilaku sesuai dengan yang diharapkan sehingga keberhasilan perawatan tinggi. Apakah jenis teknik manajemen perilaku anak pada kasus di atas ? (Soal no 6 hal 7)

- A. Bio feedback
- **B.** Voice control
- C. Coping
- D. Humor
- E. Relaxation
- 36. Kapitasi yg pilihannya 1 3 6 20% soalnya 2000 kunjungan per bukan kapitasinya 3000 perhati rata2 jumlah px tambal gigi 20 dengan biaya 100.000

## **KONSERVASI**

- **37.** Pasien laki laki umur 23 tahun, datang ke klinik dengan keluhan gigi depannya berubah warna. Pasien memiliki kebiasaan merokok. Pasien ingin giginya segera dirubah warnanya. Dokter gigi merencanakan perawatan bleaching. Teknik apa yang paling tepat? (Mirip soal no 5 hal 8)
  - A. Home Bleaching
  - B. In office Bleaching
  - C. Thermokatalitik
  - D. Walking bleach
  - E. Out surface
- 38. Pasien datang dengan gigi depan atas berlubang. IO didapatkan karies pada proksimal gigi 21 22. Pasien ingin giginya dirawat dalam 1 kali kunjungan. Perawatan yang tepat adalah? (Soal no 9 Hal 9)
  - A. Resto direk resin komposit
  - B. Resto direk gic
  - C. Resto indirek crown PFM
  - D. Resto indirek mahkota porselem
  - E. Resto indirek mahkota logam
- 39. Pasien datang dengan gigi 46 post PSA. Pada pemeriksaan IO terdapat pengisian yang hermetis. Struktur mahkota dentin masih baik dan tebal. Restorasi yang paling tepat adalah?
  - A. Onlay
  - B. Inlay
  - C. Komposit
  - D.
  - E. Crown PFM
- 40. Perawatan pada gigi 25 fraktur pada tonjol bukal sampai mencapai dentin. Pada pemeriksaan radiologi didapatkan hampir mencapai kamar pulpa tetapi masih terdapat selapis dentin. Perawatan yang paling tepat adalah
  - A. Pulp capping indirek + inlay
  - B. Pulp capping indirek + resin komposit
  - C. Resin komposit

# D. onlay

E.mahkota pfm

- 41. Seorang pasien datang ke drg keluhan adanya rasa sakit dan bengkak pada pipi kanan. EO ada bengkak pipi kanan, warna lebih merah dari jaringan sekitar, palpasi terasa hangat dan konsistensi keras. IO gigi 46 karies pulpa. Apakah tindakan emergensi endodontic yang dilakukan?
  - A. Terapi antibiotik
  - B. Trepanasi
  - C. Drainase
  - D. Insisi drainase
  - E.