

FOLHETO
COLETÂNEA
6816

FOLHETO COLETÂNEA 6816

CURSO PÚBLICO 2002

Venha fazer parte da UFSM



BC
E08989

UFSM
Biblioteca Central

Biblioteca Central
Coletânea UFSM

CARGO

MÉDICO/ OFTALMOLOGIA

E08989

PRÓ-REITORIA DE RECURSOS HUMANOS

PROGRAD **COPERVES**
UFSM

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Médico/ Oftalmologia

01. A incidência de discromatopsias na população é de, aproximadamente,

- a) 0,3%.
- b) 0,8%.
- ☒ c) 1,5%.
- d) 8%.
- e) 20%.

02. Assinale a alternativa que apresenta o MAIS freqüente dos achados fundoscópicos na dengue.

- a) Mancha de Roth.
- b) Edema de retina.
- ☒ c) Edema papilar.
- d) Hemorragia macular. ✗
- e) Exsudatos duros. ✗

03. O método de CREDÉ, para profilaxia da oftalmia neonatal gonocócica é de uso obrigatório por decreto. Qual a concentração de Nitrato de Prata?

- a) 2%.
- ☒ b) 1%.
- c) 2,5%.
- ☒ d) 5%.
- e) 10%.

04. Considerando a Síndrome de "Morning Glory", assinale a alternativa correta.

- a) Papila pequena. ✗
- b) Geralmente bilateral. ✗
- c) Nos casos unilaterais, OE é mais atingido. ✗
- ☒ d) Acuidade visual geralmente menor do que 20/100.
- e) Atinge mais o sexo masculino. ✗

05. Com relação à distrofia de Reis-Bücklers, assinale a afirmativa INCORRETA.

- a) É simétrica. ✗
- ☒ b) Acomete a camada de Descemet. ✓
- c) Localização central. ✗
- d) Os sintomas surgem na infância.
- ☒ e) Nos episódios agudos, há fotofobia e injeção ciliar.

06. Com relação à ceratite por Acanthamoeba, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) Olho vermelho.
- b) Pseudodendritos epiteliais.
- c) Paciente sem dor.
- ☒ d) Pouca ou nenhuma vascularização corneana.
- e) Podem ocorrer ulcerações.

07. Considerando o teste de 4ª de Jampolsky, em caso de microtropia, pode-se afirmar:

- I. Na colocação do prisma em frente ao olho fixador, com base temporal, o olho estrábico abduz.
- II. Na colocação do prisma em frente ao olho fixador, com base temporal, o olho estrábico abduz inicialmente, e logo aduz.
- III. Na colocação do prisma, com base temporal, em frente ao olho desviado, este aduz.
- IV. Na colocação do prisma em frente ao olho desviado, base temporal, o olho fixador abduz.

Está(ão) correta(s)

- a) apenas I.
- b) apenas I e II.
- ☒ c) apenas III.
- d) apenas III e IV.
- e) I, II, III e IV.

chamada: FOLHETO COLETANEA 68
cod barras: E08989
local: BC
inclusão: 8/10/2008
n controle: 00036776

08. O reflexo pupilar, ao estímulo luminoso, consta de

- a) 2 neurônios.
- ☒ b) 3 neurônios.
- c) 4 neurônios.
- d) 5 neurônios.
- e) 6 neurônios.

09. Uma lesão nuclear completa do III nervo provocará paralisias ipsilaterais de alguns músculos e paralisia contralateral de um músculo extra-ocular. Assinale a alternativa que apresenta o referido músculo.

- a) Oblíquo inferior.
- b) Reto inferior.
- c) Reto superior.
- d) Oblíquo superior.
- ☒ e) Reto lateral.

10. A amiodarona, droga usada em arritmias, pode provocar, na córnea:

- a) erosões recorrentes.
- b) adelgaçamento periférico.
- ☒ c) córnea verticilata.
- d) reação pericerática.
- e) ceratocone.

11. Qual a causa mais freqüente de proptose ocular unilateral, no adulto?

- a) Aumento do globo ocular.
- ☒ b) Oftalmopatia tireoidiana.
- c) Paralisias dos músculos extra-oculares.
- d) Assimetrias faciais.
- e) Tumores orbitários.

12. Com relação à(s) síndrome(s) capaz(es) de apresentar uma forma de Retinose Pigmentar, considera-se:

- I. S. de Bassen-Kornzweig
- II. S. de Refsum
- ☒ III. S. de Usher
- ☒ IV. S. de Cockayne

Está(ão) correta(s)

- a) apenas I e II.
- b) apenas II.
- c) apenas III.
- ☒ d) apenas III e IV.
- e) I, II, III e IV.

13. Assinale a alternativa INCORRETA.

- ☒ a) O Timolol é um bloqueador adrenérgico não-seletivo.
- ☒ b) O Betaxolol é um inibidor B - adrenérgico cardiosseletivo.
- ☒ c) A Apraclonidina é um bloqueador adrenérgico.
- d) A Dipinefrina é um estimulante adrenérgico.
- e) A Pilocarpina é um estimulante colinérgico.

14. Considerando o uso tópico das drogas antifúngicas na oftalmologia, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) nas opções oferecidas.

- ☒ () Natanucina
- ☒ () Anfotericina B
- () Imidazólicos
- () Flucetozina

A sequência correta é

- ☒ a) V - V - F - V.
- b) F - V - V - F.
- c) V - F - F - V.
- d) F - F - V - F.
- e) V - V - V - V.

15. Considerando as esotropias acomodativas, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) nas opções oferecidas para correção desse desvio.

- ☒ Total correção da hipermetropia
- ☒ Uso de bifocais
- ☒ Recuo de reto mediais
- ☒ Uso de mióticos

A sequência correta é

- a) V - F - F - V.
- b) F - V - V - V.
- c) F - F - V - F.
- d) V - V - V - V.
- ☒ e) V - V - F - F.

16. Considere a(s) alteração(ões) que pode(m) ser encontrada(s) no FO, na ocorrência de Toxemia gravídica.

- I. Espasmos focais das arteríolas
- II. Hemorragias
- III. Exsudatos algodonosos
- IV. Descolamento seroso da retina

Está(ão) correta(s)

- a) apenas I e II.
- b) apenas I e III.
- c) apenas III.
- d) apenas III e IV.
- ☒ e) I, II, III e IV.

17. Com relação às causas de diplosia horizontal, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) em cada uma das opções.

- ☒ Insuficiência de convergência
- ☒ Exoforias
- ☐ ET de início agudo
- ☐ Espasmo de convergência

A sequência correta é

- a) V - F - F - V.
- b) V - V - V - V.
- c) F - F - V - V.
- d) F - V - V - F.
- ☒ e) V - V - F - F.

18. Com relação à Síndrome de Marfan, assinale a alternativa correta.

- ☒ a) Autossomal recessiva.
- ☒ b) Presença constante de microesferofacia.
- ☒ c) Rara presença de retardo mental.
- ☒ d) Homocistinúria.
- ☒ e) Surge na 3ª ou 4ª década.

Correta

19. Em relação à Síndrome de Duane, qual destas afirmativas está correta?

- a) Ocorre mais em mulheres na proporção 5/1.
- b) Ocorre mais no olho esquerdo.
- ☒ c) O tipo II é o mais encontrado.
- d) É muito alta a incidência de miopia.
- ☒ e) A presença de movimentos verticais anômalos "up" e "down-shoot" ocorre em todos os casos.

20. Em relação à intoxicação ocular por cloroquina e hidroxicloroquina, pode-se afirmar:

- I. Essas drogas têm afinidade por melanina.
- II. Podem ser encontradas como alterações histopatológicas, corpos membranosos citoplásmicos em células ganglionares.
- III. Produzem alterações nos fotorreceptores.
- IV. Essas drogas demoram anos para serem excretadas.

Está(ão) correta(s)

- ☒ a) apenas I e II.
- b) apenas I e III.
- ☒ c) apenas II.
- d) apenas III e IV.
- e) I, II, III e IV.

21. Considerando a arterioesclerose retiniana pode-se afirmar:

- I. Há aumento dos componentes elásticos das arteríolas.
- II. Há aumento dos componentes musculares das arteríolas.
- III. A camada muscular pode ser substituída por espessamento hialino.
- IV. O tecido elástico pode formar múltiplas camadas na íntima das arteríolas.

Está(ão) correta(s)

- a) apenas I.
- b) apenas II.
- ☒ c) apenas II e III.
- d) apenas IV.
- e) I, II, III e IV.

22. A doença de Coats atinge, principalmente,

- a) pacientes com mais de 50 anos e bilateralmente.
- ☒ b) homens e com até 20 anos de idade.
- c) mulheres negras.
- d) mulheres brancas.
- e) portadores de distrofia musculares.

23. Em que período, aproximadamente, ocorre o fechamento da fenda fetal?

- a) 3ª semana.
- ☒ b) 6ª semana.
- c) 3º mês.
- d) 4º mês.
- e) 5º mês.

24. Com relação aos ramos emitidos pela artéria oftálmica, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) em cada uma das opções oferecidas.

- ☐ () Artéria central da retina e ciliares posteriores
- ☐ () Artéria lacrimal e ramos recorrentes
- ☐ () Ramos musculares e supra-orbitários
- ☐ () Etmoidal anterior e supratrocleares

A sequência correta é

- ☒ a) V - F - V - F.
- b) F - V - V - F.
- c) V - F - F - V.
- d) F - V - F - V.
- e) V - V - V - V.

25. Assinale a alternativa que apresenta características da Síndrome de Limitação de Abdução.

- ☒ a) Fixação em adução, torcicolo, nistagno na tentativa de abdução.
- b) Diplopia, limitação de abdução e DVD.
- c) Geralmente ambliopia, CRN e supressão.
- d) Fixação excêntrica, ângulo de desvio grande e excesso de adução.
- e) Hipermetropia alta, CRA e ambliopia.

26. Em uma paresia ou paralisia de um oblíquo superior, a hipertropia do olho afetado

- a) aumenta quando se inclina a cabeça sobre o ombro do lado oposto.
- b) aumenta quando se inclina a cabeça sobre o ombro do mesmo lado.
- ☒ c) diminui quando se inclina a cabeça sobre o ombro do mesmo lado.
- d) aumenta ao olhar para cima.
- e) aumenta ao olhar para baixo.

27. Os precipitados ceráticos, que são grumos de células inflamatórias no endotélio, formam algumas figuras, duas das quais com denominação especial.

- a) Linha de Turk e triângulo de ARLT.
- ☒ b) Linha de Vogt e triângulo de ARLT.
- c) Linhas verticiladas e triângulo de ARLT.
- d) Triângulo de Busacca e triângulo de ARLT.
- e) Linha de Gönin e triângulo de ARLT.

28. Nas uveítes glaucomatociclíticas, nos períodos intercrises, a pressão do olho ciclítico é, via de regra,

- a) mais baixa do que a do olho normal.
- ☒ b) igual a do olho normal.
- c) um pouco mais elevada do que a do olho normal.
- d) muito mais elevada do que a do olho normal.
- e) elevada como durante as crises.

29. O fenômeno da reação Jarish-Herxheimer, nas uveítes, significa:

- ☒ I. Piora da reação inflamatória ao se iniciar o tratamento na uveíte por sífilis.
- II. Hipópion maciço nas uveítes por herpes.
- III. Exsudação vítrea nas uveítes por lepra.
- IV. Reação pericerática intensa nas recidivas de uveítes provocadas por leptospirose.

Está(ão) correta(s)

- ☒ a) apenas I.
- b) apenas I e II.
- c) apenas III.
- d) apenas IV.
- e) I, II, III e IV.

30. Se a refração total de um paciente for -3,00 D esf. -5,00 D cil x 180° e a decisão for corrigir apenas a metade do cilindro, qual o valor do esférico a ser receitado, considerando o equivalente esférico?

- a) - 350D esf. - 250 x 180.
- b) - 550D esf. - 250 x 180.
- ☒ c) - 425D esf. - 250 x 180.
- d) - 475D esf. - 250 x 180.
- e) - 300D esf. - 250 x 180.

31. Na construção de um cilindro cruzado de $\pm 0,25$, que combinação de lente deve ser utilizada?

- a) - 025D esf. + 025 D cil.
- b) - 025D cil. + 025 D esf.
- ☒ c) - 025D esf. + 050 D cil.
- d) - 050D esf. + 025 D cil.
- e) - 025D esf. - 025 D cil.

32. Assinale verdadeira (V) ou falsa (F) nas opções relativas aos sintomas iniciais da atrofia girata coriorretiniana.

- (V) Miopia, redução do campo visual e cegueira noturna em alguns casos.
- (F) Miopia, moscas volantes e fotofobia.
- (F) Redução do campo visual, escotomas centrais e micropsias.
- (V) Cegueira noturna, escotomas centrais e metamorfopsias.

A sequência correta é

- a) V - F - F - F.
- b) F - F - V - V.
- c) V - V - F - V.
- (d) V - F - F - V.
- e) F - V - V - F.

33. Qual destes elementos não passa na fissura orbital superior?

- a) III nervo.
- b) IV nervo.
- c) VI nervo.
- d) Artéria infra-orbitária.
- (e) Fibras simpáticas do plexo cavernoso.

34. O VI nervo emerge

- a) no sulco entre ponte e medula.
- (b) entre a ponte e pedúnculo cerebral.
- c) entre a ponte e o cerebelo.
- d) entre cerebelo e colículo inferior.
- e) abaixo do colículo inferior.

35. Com relação à Síndrome do Seio Cavernoso, assinale a alternativa que apresenta nervo(s) ocular(es) mais vulnerável(is).

- (a) III.
- b) III e IV.
- c) IV.
- d) VI.
- e) IV e VI.

36. No glaucoma pigmentar, a lista dos fatores de risco mais importantes inclui

- a) pessoas jovens, sexo masculino, miopia, raça branca.
- b) idosos, hipermetropes, presença de catarata.
- c) câmara anterior rasa, miose, íris clara, diabéticos.
- d) míopes, raça negra, hipertensão arterial, diabéticos.
- (e) pessoas jovens, ângulo irido-corneano aberto, faixa ciliar pigmentada.

37. Na Síndrome de Esfoliação Capsular (ou Pseudo Esfoliação Capsular) o material esfoliativo encontrado parece ser produzido por

- I. endotélio corneano e íris.
- II. epitélio equatorial da lente, epitélio ciliar não-pigmentado.
- III. borda pupilar, trabeculado e cristalino.
- IV. vasos irianos e corpo ciliar.

Está(ão) correta(s)

- a) apenas I.
- (b) apenas II.
- c) apenas III.
- d) apenas II e IV.
- e) I, II, III e IV.

38. Assinale a alternativa que apresenta a complicação mais frequente com o uso de toxina botulínica, no tratamento de estrabismo.

- a) Desvios verticais.
- b) Perfuração escleral.
- (c) Dilatação pupilar.
- (d) Ptose.
- (e) Edema de córnea.

39. Assinale a alternativa que apresenta a síndrome que se caracteriza por: oftalmoplegia externa progressiva, alterações cardíacas e que podem estar associadas a nanismo, alterações cerebelares endócrinas, distrofia muscular e surdez, com retinopatia pigmentar tipo sal e pimenta.

- ☒ a) Síndrome de Usher
- b) Síndrome de Best ✕
- c) Síndrome de Kearns-Sayre
- d) Síndrome de Eales ✕
- e) Síndrome de Freeman

40. Assinale verdadeira (V) ou falsa (F) em cada uma das opções, considerando os sinais fundoscópicos encontrados nos casos de retinotoxicidade pela cloroquina.

- ☐ () Perda do reflexo faveolares ✕
- ☒ (✓) Anel de despigmentação cercado a fovea
- ☒ (✓) Afinamento vascular
- ☒ (✓) Pigmentação periférica

A sequência correta é

- a) V - ~~F~~ - V - ~~F~~.
- b) F - V - F - V.
- ☒ c) V - V - F - V.
- d) F - F - V - ~~F~~.
- e) V - V - V - V.

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

CONCURSO PÚBLICO 2002

Venha fazer parte da UFSM

Medico/Oftalmologia			
01	D	21	E
02	D	22	B
03	B	23	B
04	D	24	E
05	B	25	A
06	C	26	A
07	A	27	A
08	C	28	A
09	C	29	A
10	C	30	C
11	B	31	C
12	E	32	A
13	C	33	D
14	E	34	A
15	D	35	D
16	E	36	A
17	B	37	E
18	C	38	D
19	B	39	C
20	E	40	E