

FOLHETO  
COLETÂNEA  
6816

FOLHETO COLETÂNEA 6816

# CURSO PÚBLICO 2002

*Venha fazer parte da UFSM*



BC  
E08989

**U F S M**  
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 comeana.
- e) Podem ocorrer ulcerações.

07. Considerando o teste de 4<sup>a</sup> 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 aduz.

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:  
cod barras:  
local:  
inclusão:  
n controle:

FOLHETO COLETANEA 68  
E08989  
BC  
8/10/2008  
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 Betaxalol 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.

- (V) Natanucina
- (V) Anfotericina B
- ( ) Imidazólicos f
- ( ) Flucetozina

A seqüência 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  
(V) Uso de bifocais  
(F) Recuo de reto mediais  
(F) Uso de mióticos

A seqüência 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 diplopia horizontal, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) em cada uma das opções.

- (V) Insuficiência de convergência  
(V) Exoforias  
( ) ET de início agudo  
( ) Espasmo de convergência

A seqüência 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 3<sup>a</sup> ou 4<sup>a</sup> década.
- CANTO

**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 citoplasmáticos 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 arterioloesclerose 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 supratrocicais.

A seqüência 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, nistagmo 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 obliquo 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 precipitadores 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 Gonin e triângulo de ARLT.

**28.** Nas uveites 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 uveites, significa:

- I. Piora da reação inflamatória ao se iniciar o tratamento na uveite por sífilis.
- II. Hipópion maciço nas uveites por herpes.
- III. Exsudação vítreia nas uveites por lepra.
- IV. Reação pericerática intensa nas recidivas de uveites 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.

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

A seqüência 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.

em alguns casos

**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(eis).

- (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 írido-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 freqüente 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 faveal
- (V) Anel de despigmentação cercando a fávea
- (F) Afinamento vascular
- (V) Pigmentação periférica

A seqüência 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/Oftalmologista			
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