

TIPO E

Questão 1:

Com relação aos retalhos, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) O retalho de *Spear* reconstrói defeitos da espessura total da asa nasal.
- B) O retalho de *Mustardé* é indicado para grandes defeitos na pálpebra inferior.
- C) O retalho tipo *Frick* reconstrói defeitos da comissura labial.
- D) O retalho *Dufourmentel* é uma variante do retalho de *Limberg*.

Questão 2:

Em relação às alterações do cabelo assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- A) O *pili torti* está associado à diversas síndromes e a sua forma adquirida pode ocorrer com uso dos retinoide.
- B) A tricodistrofia é uma desordem autossômica dominante, associada ao retardo mental, a ictiose bolhosa, a espinha bífida e aos dentes em meia lua.
- C) A tricornex nodosa pode ser congênita ou adquirida, associada ao retardo mental ou a acidúria arginossuccínica.
- D) A moniletrix é doença autossômica dominante, pode estar associada à hiperqueratose folicular e há relatos de melhora na gravidez.

Questão 3:

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** os anticorpos capazes de atravessar a barreira placentária no lúpus eritematoso neonatal.

- A) anti-scl70, anti-centrômero.
- B) anti-Jo1, anti-RNP.
- C) anti-Ro-ssA, anti-La-ssB.

D) anti-Sm, anti-La-ssB.

Questão 4:

Com relação aos *pittings* ungueais é **CORRETO** afirmar que:

A) advêm de alteração no processo de queratinização da matriz proximal.

B) decorrem de manipulação excessiva das unhas.

C) formam um relevo longitudinal com aspecto de "contas de rosário".

D) caracterizam-se por múltiplas estrias longitudinais sutis e descamação fina.

Questão 5:

Trabalhador rural, de 38 anos, apresenta há 5 meses lesões úlcero-vegetantes no vermelhão do lábio inferior e perigengival nas arcadas inferior e superior, e também no palato, acompanhadas por adenomegalia bilateral na cadeia cervical. Não apresenta febre, nem outras queixas sistêmicas, porém relata perda de 3kg nos últimos dois meses. Nega tabagismo ou etilismo, ou uso de drogas ilícitas.

Considerando o caso descrito assinale a alternativa que contempla o conjunto de exames a ser solicitado a esse paciente no primeiro atendimento.

A) Orofibroscopia e biópsia para histoquímica para HPV.

B) Teste de Montenegro, biópsia e cultura para *Leishmania*.

C) Micológico direto, biópsia da lesão e RX de tórax.

D) Sorologia para fungos e teste da tinta nanquim no líquor.

Questão 6:

Entre os pruridos associados à doença sistêmica é **CORRETO** afirmar que:

A) O prurido associado à insuficiência renal crônica responde bem aos anti-histamínicos.

B) Na doença de *Hodgkin* caracteriza-se por ser localizado na metade superior do corpo.

C) O prurido generalizado de grande intensidade pode ser manifestação inicial de hipertireoidismo.

D) O prurido genital associado ao *diabetes mellitus* não tem relação com o controle da glicemia.

Questão 7:

Em relação à tuberculose cutânea assinale a alternativa **INCORRETA**.

A) A forma menos frequente é a tuberculose orificial.

B) A inoculação exógena do bacilo causa o cancro tuberculoso e a forma verrucosa cutânea.

C) O lúpus vulgar resulta da inoculação direta do bacilo no hospedeiro com baixa resposta imune.

D) O escrofuloderma advém de gânglios ou ossos acometidos.

Questão 8:

Assinale a alternativa que apresenta o achado que é encontrado nas vasculites ANCA-positivo.

A) Pústulas cutâneas.

B) Dor escrotal.

C) Estreitamento da artéria renal.

D) Glomerulonefrite em crescente.

Questão 9:

Em relação às alterações dos pelos, assinale a alternativa **CORRETA**

A) O tricograma no eflúvio telógeno mostra aumento na quantidade dos cabelos anágenos.

B) No *líquen* plano pilar encontramos pápulas peri-foliculares, hipoceratose folicular e alopecia não-cicatricial.

C) A doença de *Ofuji* caracteriza-se por foliculite aguda exclusiva do couro cabeludo.

D) O deflúvio anágeno pode ser causado por drogas citostáticas e infecções graves.

Questão 10:

Com relação às vasculites, assinale a alternativa **CORRETA**.

A) A artralgia, a artrite e a presença de lesões purpúricas são comuns na vasculite crioglobulinêmica.

B) As lesões clínicas de urticária vasculite desaparecem em 12 a 24 horas após seu aparecimento.

C) O fenômeno de *Koebner* não é observado nos quadros de vasculite cutânea dos pequenos vasos.

D) O edema agudo hemorrágico do lactente é de instalação lenta, iniciando-se nos membros inferiores e região glútea.

Questão 11:

Considerando as vasculites, assinale a alternativa **CORRETA**.

A) A arterite de *Takayasu* corresponde a uma arterite aguda que acomete as artérias mesentéricas, clinicamente representada por lesões úlcero-necróticas infiltradas no abdômen inferior.

B) A vasculite induzida por minociclina associada ao ANCA, apresenta p-ANCA negativo; c-ANCA positivo, e anticorpos anti-histona positivos.

C) A granulomatose de *Wegener* tem o trato respiratório e os rins como locais de acometimento primário.

D) O *erythema elevatum diutinum* que acomete em maior proporção o sexo masculino e seu substrato anatomopatológico é a vasculite granulomatosa necrotizante.

Questão 12:

Sobre a sífilis maligna precoce, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) Variante da sífilis terciária, manifesta-se anos após o secundarismo, devido a uma imunossupressão do hospedeiro.
- B) Variante decorrente de reação cutânea adversa, pouco comum, após a aplicação intra-muscular de penicilina benzatina para o tratamento de sífilis secundária.
- C) Variante rara de sífilis secundo-terciária que ocorre somente em indivíduos imunocompetentes.
- D) Variante da sífilis secundária, caracteriza-se histologicamente por vasculite obliterante de vasos de médio calibre.

Questão 13:

Em relação à hanseníase assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) A evolução da doença não está relacionada pela quantidade de bacilos recebidos na infecção.
- B) A imunidade celular de maneira geral está comprometida na hanseníase e a imunidade celular específica ao *M leprae* está conservada.
- C) A imunidade celular específica contra o bacilo de *Hansen* é hereditária e transmitida por um par de genes autossômicos.
- D) A reação positiva ao *Mitsuda* em contactantes de doentes com hanseníase indica que esse indivíduo não ficará doente ou, se ficar, desenvolverá a forma *virchowiana* da doença.

Questão 14:

Relacione a **COLUNA I**, que apresenta modalidades de tratamentos cirúrgicos, com a **COLUNA II**, que lista suas características.

COLUNA I	COLUNA II
1- Eletrocoagulação.	() Monoterminal, eletrodo mantido a pequena distância do tecido alvo.

2- Eletrofulguração.	() Biterminal, faz ablação mais profunda.
3- Eletrossecção.	() Monoterminal, faz ablação superficial por contato da ponteira com o tecido alvo.
4- Eletrodissecação.	() Biterminal, corta e coagula com leve dispersão lateral do calor.

Assinale a sequência **CORRETA**.

A) 1 3 4 2.

B) 4 1 3 2.

C) 3 4 2 1.

D) 2 1 4 3.

Questão 15:

Com relação ao lentigo maligno assinale a alternativa **CORRETA**.

A) A fase de crescimento vertical é proeminente.

B) O achado histopatológico de elastose solar é comum.

C) O crescimento é rápido nos indivíduos mais jovens.

D) A localização preferencial é no tronco.

Questão 16:

Sobre o granuloma anular disseminado, assinale a alternativa **CORRETA**.

A) Predomina nas áreas fotoexpostas.

B) Cursa com granulomas sem histiócitos.

C) Ocorre mais na vida adulta.

D) Apresenta boa resposta terapêutica.

Questão 17:

Em relação ao estado reacional na hanseníase é **CORRETO** afirmar que:

A) a reação tipo 2 ocorre em pacientes portadores da forma *virchowiana* e dimorfos *virchowianos*.

B) a reação tipo 1 ocorre na fase inicial da doença na forma indeterminada.

C) a reação tipo 1 ocorre em pacientes que não possuem nenhum grau de imunidade celular.

D) a reação tipo 2 caracteriza-se pela exacerbação das lesões pré-existentes.

Questão 18:

Com relação ao albinismo assinale a alternativa **INCORRETA**.

A) É uma doença que apresenta fotofobia, nistagmo, cabelos de cor branca a amarelada.

B) É uma dermatose hereditária autossômica dominante com apoptose precoce dos melanócitos.

C) É uma doença hereditária podendo ser autossômica recessiva, dominante ou ligada ao cromossomo X.

D) É uma doença que apresenta melanócitos estruturalmente normais com deficiência da tirosinase.

Questão 19:

Em relação à síndrome da pele escaldada, assinale a alternativa **INCORRETA**.

A) O agente causal (*S.aureus*) geralmente não é encontrado nas lesões.

B) Acomete preferencialmente crianças acima de 6 anos de idade.

C) O sinal de *Nikolsky* pode estar presente nas áreas de pele sem lesões.

D) A zona de clivagem é alta e subgranular.

Questão 20:

Com relação aos melanócitos é **CORRETO** afirmar que:

- A) não formam desmossomos nem hemidesmossomos.
- B) são mais numerosos na raça negra do que nos caucasianos.
- C) pela coloração HE são visualizados como células escuras e núcleo vesiculoso.
- D) por meio de dendritos cada um se relaciona com 50 a 60 queratinócitos.

Questão 21:

Em relação aos carcinomas basocelulares assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) Na síndrome de *Rombo* de herança autossômica dominante ligada ao X temos atrofodermia folicular e óstios foliculares dilatados.
- B) Na síndrome de *Bazex* de herança recessiva, além de múltiplos basocelulares encontram-se cistos de mandíbula.
- C) A síndrome do nevo basocelular é uma alteração rara, autossômica dominante, que leva a mutações no gene PTCH1.
- D) O fibroepitelioma de *Pinkus* apresenta-se como nódulo pigmentado mais comum no couro cabeludo e regiões palmo-plantares.

Questão 22:

Em relação às vasculites, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) O c-ANCA tem como antígeno alvo a mieloperoxidase e a elastase.
- B) Nos pacientes com vasculite com expressão concomitante de c-ANCA e p-ANCA, o quadro provavelmente é desencadeado por processo infeccioso.
- C) A doença de *Kawasaki* é uma doença própria da idade adulta sendo comum a presença de febre, edema acral e congestão conjuntival.
- D) A poliarterite nodosa clássica acomete mais homens, com maior incidência acima de 40 anos, sendo o vírus da hepatite B uma de suas causas.

Questão 23:

Em relação à etiopatogênese do vitiligo assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) Ocorre autodestruição dos melanócitos por citotoxicidade, pela inibição da tioredoxina redutase.
- B) Anticorpos anti-tireoglobulina e anti-microsossomais estão aumentados quando associados à doença autoimune, metabólica e melanoma.
- C) Há apoptose, destruição progressiva dos melanócitos e envolvimento genético mais evidente nos casos que tiveram início na infância.
- D) Apresentam anticorpos específicos contra antígenos de superfície dos melanócitos, os quais se relacionam com a gravidade do quadro.

Questão 24:

Na urticária ao frio familiar é **CORRETO** afirmar que:

- A) O teste com a pedra de gelo é frequentemente negativo.
- B) Não está associada a sintomas sistêmicos.
- C) Tem boa resposta ao anti-histamínico.
- D) A herança é autossômica recessiva.

Questão 25:

Em relação aos tratamentos medicamentosos dos cânceres de pele, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) Vismodegib está indicado para tratamento de carcinomas basocelulares avançados ou metastáticos.
- B) Terapia fotodinâmica apresenta ótimos resultados em carcinomas espinocelulares invasivos.
- C) O mecanismo de ação do imiquimode é pela via *Hedgehog*.

D) 5-fluoracil é um agonista que induz resposta biológica por ação da interleucina 7.

Questão 26:

Criança de 3 meses apresenta hemangioma volumoso localizado na ponta do nariz. Devido ao risco de desfiguração, qual deve ser o tratamento de primeira linha?

A) Exérese cirúrgica.

B) Interferon.

C) Propranolol.

D) Imiquimod.

Questão 27:

A micose fungóide é um linfoma cutâneo epidermotrópico com

A) imunofenótipo de células T periféricas CD3+, CD2+, CD45RO+, CD4+/CD8- ou CD4-/CD8+, CLA+.

B) progressão invariavelmente fatal se não tratado adequadamente desde suas fases mais incipientes.

C) taxas de resposta semelhantes às terapêuticas tópicas habituais entre as diversas variantes clínicas.

D) frequente acometimento da medula óssea, baço e linfonodos nas formas transformadas para linfoma de alto grau.

Questão 28:

Em relação aos glóbulos de lesões pigmentadas detectados na dermatoscopia, assinale a alternativa **INCORRETA**.

A) Representam o padrão dermatoscópico mais comum nos nevos de adultos.

B) São de cor vermelho-leitosa no melanoma.

C) Correspondem a ninhos de células melanocíticas.

D)Indicam crescimento quando localizados na periferia de um nevo.

Questão 29:

Em relação ao melanoma, assinale a alternativa **CORRETA**.

A)Melanoma na gravidez tem influência hormonal e é de pior prognóstico.

B)Melanoma desmoplásico e neurotrópico ocorre mais nas áreas expostas à luz solar e são de pior prognóstico.

C)Melanoma amelanótico, quando subungueal, apresenta como diagnósticos diferenciais o carcinoma espinocelular e o poroma écrino.

D)Melanoma na infância não é tão raro e surge mais antes dos 10 anos de idade.

Questão 30:

Sobre a neurosífilis assinale a alternativa **INCORRETA**.

A)A *Tabes dorsalis* se caracteriza por dores, disúria, dificuldade a marcha e arreflexia profunda.

B)A atrofia óptica caracteriza-se por diminuição da acuidade visual e do campo visual de instalação de forma abrupta.

C)Os quadros de ependimite podem cursar com parestesias, paraparesia espástica e distúrbios esfinterianos.

D)Quando assintomática os pacientes apresentam anormalidades líquóricas com aumento de celularidade, maior concentração de proteínas e reatividade nas provas imunológicas para sífilis.

Questão 31:

Mulher de 26 anos com lesões acneiformes no rosto e tronco há cerca de 6 anos e que evoluem deixando cicatrizes.

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o que deve ser avaliado nessa paciente.

A) História familiar, dietas hiperglicêmicas e/ou calóricas e uso de levonorgestrel.

B) Alterações da tireoide, suprarrenal e hematológicas, se há uso concomitante de drospirenona.

C) Associação com síndrome de APERT, devido ao tempo de evolução.

D) Associação com hidradenite supurativa e exposição a herbicidas como tetraclorobromatos.

Questão 32:

Na acne a hiperqueratinização do folículo está relacionada

A) ao aumento quantitativo de *P.acne* metabolizando os ácidos graxos livres com diminuição da interleucina 8.

B) a atividade diminuída das 5 α -redutase 2 que tem menor quantidade de esqualeno.

C) a alteração das interleucinas 1, 8 e 12 que induz a disfunção dos queratinócitos.

D) a alteração da composição sebácea com menor quantidade de ácido linoléico.

Questão 33:

Quanto ao melanoma associado ao nevo melanocítico congênito gigante, assinale a alternativa **CORRETA**.

A) Apresenta menor risco de metástases linfonodais.

B) Surge mais comumente na infância.

C) Origina-se preferencialmente na junção dermo-epidérmica.

D) Ocorre preferencialmente na borda da lesão névica.

Questão 34:

Lactente de 45 dias, com história de lesão nodular congênita na região temporal D. Aos 15 dias de vida observou-se ulceração na porção central e, aos 40 dias de vida, resolução completa do quadro. O exame anátomo-patológico revelou infiltrado de histiócitos CD 1a - positivo.

Com base nesses dados, assinale o diagnóstico **CORRETO**.

A) Histiocitose de *Hashimoto-Pritzker*.

B) Histiocitoma auto-resolutivo.

C) Histiocitose cefálica benigna.

D) Histiocitose de *Rosai-Dorfman*.

Questão 35:

Mulher de 45 anos, com erosões na mucosa jugal e labial, palato, pilares das amígdalas, contornos gengivais e língua, fotofobia e crostas na mucosa nasal, há 6 meses, sem febre ou outros sintomas sistêmicos, porém, com emagrecimento de 5kg, associado à odinofagia e disfagia.

Considerando o caso descrito, assinale a alternativa que contempla o conjunto de exames subsidiários que mais auxiliariam no diagnóstico.

A) Citologia de *Tzank* para coloração convencional e imunofluorescência direta.

B) Eletroforese de proteínas, proteína C reativa e FAN.

C) VDRL, pesquisa de treponema em campo escuro.

D) Raspado da mucosa para micológico direto e cultura.

Questão 36:

A acantose nigricante maligna associa-se mais comumente a:

A) adenocarcinoma gástrico.

B) linfoma.

C) câncer de pulmão.

D) mieloma múltiplo.

Questão 37:

Assinale a alternativa que apresenta as lesões cutâneas específicas ocasionadas pela dermatomiosite.

A) Telangiectasias periungueais, *rash* cutâneo.

B) Sinal do xale, telangiectasias periungueais.

C) Edema de mãos, heliotropo.

D) Heliotropo, pápulas de *Gottron*.

Questão 38:

Com relação à pustulose exantemática aguda generalizada é **CORRETO** afirmar que:

A) é desencadeada por antimicrobianos sistêmicos com anel betalactâmico e macrolídeos.

B) é frequente o envolvimento visceral.

C) o hemograma apresenta leucopenia com linfocitose.

D) caracteriza-se por eritema difuso com pústulas foliculares e sem sintomas gerais.

Questão 39:

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** uma característica do enxerto cutâneo de pele parcial.

A) É o mais indicado para reconstrução de grandes áreas.

B) Quanto mais finos forem, menor o risco de retração cicatricial.

C) Tem risco maior de necrose do que os enxertos de pele total.

D) Apresenta melhor resultado estético quando comparado com os enxertos de pele total.

Questão 40:

Na patogenia da dermatite atópica é **CORRETO** afirmar que:

- A) o defeito da barreira cutânea ajuda na resposta imune do tipo Th2.**
- B) o alto risco de desenvolvimento da doença é mais associado à herança paterna.
- C) os eosinófilos tem papel patogênico apenas na fase aguda da doença.
- D) as células Th2 predominam na fase crônica da doença.

Questão 41:

Paciente em procedimento de preenchimento do sulco nasogeniano, com ácido hialurônico, no momento do procedimento relata dor local acentuada e pele pálida na asa nasal.

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** a hipótese do ocorrido.

- A) Possível perfuração traumática da veia angular e/ou artéria circunflexa sendo indicado o uso de compressas de gelo.
- B) A ansiedade e dor durante o procedimento levaram a compressão da artéria nasal sendo indicado uso de ansiolíticos.
- C) Compressão local e/ou embolização da artéria angular sendo indicada, como opção no momento, o uso de compressas mornas.**
- D) Importante trauma arterial com isquemia consequente ao uso de cânulas e anestésicos tópicos.

Questão 42:

Assinale a alternativa que apresenta o padrão da pigmentação que ocorre na disceratose congênita.

- A) Difuso.
- B) Reticulado.**
- C) Folicular.
- D) Mosaico.

Questão 43:

Quanto aos fios de sutura utilizados em cirurgia dermatológica, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) O de poliglecaprone 25 é multifilamentar e de coloração azul.
- B) O de poligliconato é inabsorvível de trançado horizontal.
- C) O de seda é o mais indicado para sutura de feridas com risco de infecção.
- D) O de poliglactina 910 é absorvível e de origem sintética.

Questão 44:

Em relação às tatuagens assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) Fenômeno de *Koebner* pode acontecer em portadores de psoríase e *líquen* plano em atividade.
- B) Reações de hipersensibilidade desencadeadas pelo cádmio associam-se ao pigmento de cor verde.
- C) Reações granulomatosas e sarcoídicas encontram-se descritas.
- D) Pigmentação permanente da sobrancelha com óxido de ferro pode induzir a dermatite granulomatosa.

Questão 45:

Em relação à hiperidrose é **INCORRETO** afirmar que:

- A) o uso da fluoxetina tem sido associado à hiperidrose generalizada.
- B) na forma generalizada devem ser investigadas neoplasias e infecções.
- C) na hiperidrose axilar há maior estímulo β adrenérgico das glândulas apoécrinas.
- D) a hiperidrose gustatória pode ocorrer após cirurgia na parótida.

Questão 46:

Na dermatite de contato fotoalérgica é **INCORRETO** afirmar que:

- A) podem ocorrer reações cruzadas.
- B) a intensidade da resposta não depende da dose do medicamento empregado.
- C) a radiação ultravioleta é importante tanto na fase de sensibilização como da elicitação.
- D) os principais agentes são as substâncias antibacterianas e ingredientes de fragrâncias.

Questão 47:

São características da dermatite seborréica, **EXCETO**:

- A) No tórax as lesões localizam-se preferencialmente na região esternal e intertriginosas.
- B) Quando acomete pacientes com *Parkinson* sua intensidade não tem relação com a gravidade dessa doença neurológica.
- C) Alteração na composição dos lipídeos da superfície cutânea com aumento de triglicerídeos e de colesterol.
- D) A exemplo da psoríase o aspecto histopatológico apresenta paraceratose compacta e exocitose de neutrófilos.

Questão 48:

Em relação à invasão dos pelos por dermatófitos, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) A tinha favosa é frequentemente causada por *Microsporum canis*.
- B) O gênero *Trichophyton* causa a invasão tipo *endothrix*.
- C) Invasão *ectothrix*, quando tricofítica, é fluorescente à lâmpada de Wood.
- D) *Microsporum audouinii* causa invasão do tipo *endothrix*.

Questão 49:

Assinale a alternativa **CORRETA** em relação à hanseníase.

A) Na forma tuberculoide as citocinas produzidas pelos macrófagos atuam sobre a população Th2 induzindo as interleucinas 2, 6 e 8 responsáveis pela resposta humoral.

B) A forma *virchowiana* apresenta níveis baixos de anticorpos específicos para o glicolípido fenólico-1.

C) Na forma *virchowiana* as citocinas produzidas pelos macrófagos atuam sobre a população Th2, estimulando a produção de interleucinas 4, 5, 6 e 8.

D) Na reação tipo 2 o granuloma neural é composto essencialmente por infiltrado linfo-mono-plasmocitário difuso.

Questão 50:

Com relação às desordens dos pelos, assinale a alternativa **CORRETA**.

A) O tricograma na fase aguda da alopecia areata mostra aumento na quantidade de cabelos telógenos.

B) O cabelo helicoidal é decorrente de alteração no bulbo piloso encontrado na tricotilomania e síndrome de *Goltz*.

C) O sinal de *Pohl-Pinkus* é uma dilatação na haste do cabelo decorrente do uso de drogas citostáticas.

D) A alopecia triangular congênita é uma alopecia cicatricial que acomete a região temporal.

Questão 51:

Com relação ao nevo de *Spitz* é **CORRETO** afirmar que:

A) a variante clássica é densamente pigmentada.

B) o crescimento é insidioso e progressivo.

C)os ninhos de melanócitos apresentam orientação vertical.

D)a presença à histopatologia de corpos de *Kamino* é patognomônica.

Questão 52:

Em relação ao penfigoide cicatricial, assinale a alternativa **CORRETA**.

A)O envolvimento da conjuntiva ocular não responde ao tratamento.

B)A língua e os lábios são acometidos na maioria dos pacientes.

C)Os anticorpos são dirigidos contra BP180 e laminina 5.

D)A frequência da positividade da imunofluorescência indireta supera a da imunofluorescência direta.

Questão 53:

Na dermatite de contato por irritante primário é **INCORRETO** afirmar que:

A)Os agentes causais são em geral substâncias alcalinas ou ácidas fracas.

B)O prurido é em geral discreto ou ausente.

C)O atrito no local pode favorecer o surgimento do quadro.

D)A demarcação anatômica das lesões é menos frequente.

Questão 54:

A síndrome de *Gardner-Diamond* é observada em pacientes com:

A)alteração psiquiátrica.

B)uso de terbinafina.

C)distúrbios de coagulação.

D)gamopatia.

Questão 55:

A papulose linfomatóide classifica-se, atualmente, como doença linfoproliferativa CD30 positiva e apresenta:

- A) relação causal com reativação da infecção pelo vírus *Epstein-Barr*.
- B) o linfoma centro-folicular como diagnóstico histológico diferencial.
- C) imunofenótipo de células T periféricas CD19+, CD45RO+, CD4+, CLA+.
- D) características clínicas e evolutivas peculiares e bom prognóstico.

Questão 56:

Jovem de 18 anos trabalha em floricultura e, há 2 meses, vem apresentando lesões linfangíticas ascendentes no antebraço após surgimento de lesão gomosa primária no indicador direito.

Considerando o caso desse jovem, assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o exame primordial que deve ser solicitado para o diagnóstico.

- A) Cultura para fungos.
- B) Teste da esporotriquina.
- C) Micológico direto.
- D) Biópsia para anatomopatológico.

Questão 57:

Criança de 2 anos de idade, pele e cabelos claros, olhos azuis, apresenta erupção eczematosa tipo dermatite atópica, associada a retardo mental, hiperreflexia e convulsões.

Com relação ao caso descrito é possível confirmar o diagnóstico por meio da pesquisa de

- A) aminoácidos do grupo monoaminocarboxil na urina.

B) ácido homogentísico na urina.

C) fenilalanina no sangue ou urina.

D) tirosina, metionina ou succinilacetona no sangue.

Questão 58:

Criança de 8 meses em propedêutica para anomalia vascular congênita localizada no tronco, glut-1 negativo, evoluiu com aumento rápido do volume do tumor associado a equimose perilesional e trombocitopenia.

A partir do caso descrito assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** a hipótese diagnóstica.

A) Hemangioendotelioma kaposiforme.

B) Hemangioma da infância trombosado.

C) Hemangioma glomerulóide.

D) Hemangiomatose neonatal.

Questão 59:

Na dermatite atópica é **INCORRETO** afirmar que:

A) a urticária de contato pode ocorrer como exacerbação da fase aguda da doença.

B) na fase infantil a área da fralda é usualmente poupada.

C) o comprometimento dos lábios é mais observado na fase adulta do que na infantil.

D) na fase adulta a fotossensibilidade é incomum.

Questão 60:

Com relação ao eritema nodoso sarcoídico, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) Apresenta tendência a ulceração.
- B) Associa-se comumente a adenopatia hilar.
- C) Ocorre nas formas crônicas da sarcoidose.
- D) Representa uma paniculite nodular.

Questão 61:

Em relação ao lúpus pérmio, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) Possui caráter persistente.
- B) Acomete o nariz.
- C) Associa-se com acometimento sistêmico.
- D) Evolui com ulceração mutilante.

Questão 62:

Paciente apresenta lesão melanocítica, medindo 2,0 X 1,5cm no antebraço esquerdo com aspectos clínicos e dermatoscópicos sugestivos de melanoma cutâneo.

Para o caso desse paciente, assinale a alternativa que apresenta a conduta **CORRETA** a ser adotada.

- A) Biópsia incisional em várias localizações e fechamento das feridas cirúrgicas por síntese primária.
- B) Biópsia excisional com 1,0cm de margem e fechamento da ferida cirúrgica com rotação de retalho.
- C) Biópsia incisional em uma única localização e fechamento da ferida cirúrgica por segunda intenção.
- D) Biópsia excisional com 2mm de margem e fechamento da ferida cirúrgica no sentido longitudinal.

Questão 63:

Criança de 1 ano de idade é levada à consulta por apresentar suor axilar escurecido e urina deixando manchas escuras e acastanhadas nas fraldas. Referente ao caso descrito para se definir o diagnóstico é necessário solicitar a dosagem de

- A) niacina.
- B) alfa-galactosidase A.
- C) fenilalanina.
- D) ácido homogentísico.

Questão 64:

Assinale a alternativa que apresenta a estrutura dermatoscópica que **NÃO** é indicativa de lesão melanocítica.

- A) Ninhos ovóides.
- B) Estrias radiais.
- C) Área sem estrutura.
- D) Rede invertida.

Questão 65:

Sobre as características farmacológicas das drogas abaixo, assinale a alternativa **INCORRETA**

- A) As sulfonamidas aumentam a toxicidade do metotrexate.
- B) É contraindicado o uso de azatioprina concomitante com o alopurinol.
- C) O cetoconazol e a eritromicina aumentam os níveis plasmáticos da ciclosporina.
- D) O aciclovir é principalmente excretado pelo fígado.

Questão 66:

Em relação à sífilis, assinale a alternativa **CORRETA**.

A) Os anticorpos treponêmicos e não-treponêmicos, detectados em altos níveis nas fases ativas da doença, têm pouca efetividade na proteção do hospedeiro.

B) Ambos os anticorpos, treponêmicos e não-treponêmicos, detectados em altos níveis durante as fases ativas da doença, são altamente efetivos na proteção do hospedeiro.

C) Somente os anticorpos treponêmicos, detectados em altos níveis nas fases ativas da doença, têm alta efetividade na proteção do hospedeiro.

D) Somente os anticorpos não-treponêmicos, detectados em altos níveis nas fases ativas da doença, têm alta efetividade na proteção do hospedeiro.

Questão 67:

Em relação ao penfigoide gestacional, assinale a alternativa **INCORRETA**.

A) Apresenta placas urticadas e pruriginosas que surgem no 3º trimestre da gravidez.

B) Apresenta anticorpos IgA contra BP220 por imunofluorescência direta quando adicionado complemento.

C) Acomete cerca de 10% dos recém-nascidos, com manifestação autolimitada.

D) Associa-se à mola hidatiforme e ao coriocarcinoma.

Questão 68:

Em relação aos tratamentos a *lasers*, assinale a alternativa **INCORRETA**.

A) Os *lasers Q-Switched* são os mais adequados para remoção das tatuagens.

B) O *laser* no tratamento de lesões vasculares deve ser capaz de atingir a hemoglobina intravascular.

C) As lesões pigmentadas epidérmicas respondem bem a *lasers* de comprimentos de ondas mais curtas (<755nm, *lasers* de luz verde).

D) *Lasers* não-ablativos têm absorção relativamente fraca pela água, e dessa forma penetram superficialmente no tecido.

Questão 69:

Em relação à esclerodermia, é indicativo de um possível acometimento sistêmico o encontro de:

- A) placas esclerodermiformes localizadas no tronco.
- B) títulos elevados de anticorpo anti-RNP.
- C) artralgias e VHS elevado.
- D) fenômeno de *Raynaud* e telangiectasias periungueais.

Questão 70:

Em relação ao eritema nodoso é **INCORRETO** afirmar que:

- A) representa uma hipersensibilidade associada a várias doenças.
- B) ocorre principalmente entre a segunda e a quarta década da vida.
- C) os nódulos não ulceram e desaparecem sem atrofia ou cicatriz.
- D) os homens são mais acometidos que as mulheres.

Questão 71:

Com relação à leishmaniose tegumentar difusa, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) Seu principal agente etiológico é *Leishmania braziliensis*.
- B) A intradermorreação de Montenegro é negativa.
- C) Tem como diagnóstico diferencial a hanseníase *virchowiana*.
- D) O número de parasitas nas lesões é abundante.

Questão 72:

A maior importância clínica dos acidentes com lagartas do gênero *Lonomia* se deve

- A) às placas eritemato-edematosas que se formam e podem levar a anafilaxia.
- B) aos fenômenos neurotóxicos que se manifestam com ptose palpebral.
- C) aos fenômenos hemorrágicos por incoagulabilidade sanguínea.
- D) à dor intensa e necrose cutânea profunda após 12 horas do ocorrido.

Questão 73:

Com relação à síndrome da unha amarela é **INCORRETO** afirmar que:

- A) eventualmente é uma condição paraneoplásica.
- B) associa-se a linfedema e/ou afecções crônicas do trato respiratório.
- C) o crescimento da unha é lento ou totalmente ausente.
- D) está associada à esteatose hepática e alcoolismo.

Questão 74:

Sobre as desmogleínas, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) A expressão do tipo 2 ocorre em todos os tecidos que possuem desmossomas.
- B) Mutações no gene da desmogleína 3 levam a alterações no desenvolvimento do cabelo.
- C) As do tipo 1 predominam entre os ceratinócitos basais.
- D) Para cada desmogleína há duas desmocolinas correspondentes no desmossoma.

Questão 75:

Sobre os carcinomas, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) Na cirurgia micrográfica os cortes histológicos do tecido excisado que permitem a avaliação de 100% das margens são feitos no plano vertical.

B) Os carcinomas basocelulares localizados na zona "H" da face têm, em geral, maior extensão subclínica e maior risco de recidiva.

C) Quando localizado no dorso das mãos, lábio e orelhas, o carcinoma espinocelular tem maior potencial metastatizante.

D) A terapia fotodinâmica não está indicada para carcinomas basocelulares nodulares e nem esclerodermiformes.

Questão 76:

Estão envolvidos na etiopatogenia da rosácea os seguintes fatores, **EXCETO**:

A) Deficiência sérica de vitamina D3 alterando resposta dos *Toll like* receptores, os TLR2.

B) Aumento da densidade cutânea do *Demodex folliculorum*.

C) Predisposição genética associada a fatores desencadeantes como calor e álcool.

D) Aumento das catelicidinas LL37 e sua ação pró-inflamatória mediando a angiogênese.

Questão 77:

Com relação às manchas café-com-leite assinale a alternativa **CORRETA**.

A) A localização na mucosa oral sugere uma síndrome lentiginosa.

B) A distribuição segmentar ocorre na síndrome de *McCune-Albright*.

C) As lesões >10cm estão mais comumente associadas a doença sistêmica.

D) O exame histopatológico evidência ninhos de células melanocíticas.

Questão 78:

No impetigo bolhoso a formação da bolha ocorre pela ligação da toxina esfoliativa do *Staphylococcus aureus* com a proteína desmossômica:

A) desmoplaquina.

B)desmocolina.

C)desmogleína 1.

D)fibrocolina.

Questão 79:

Associe a dermatose da **COLUNA I** com o agente infeccioso da **COLUNA II**.

COLUNA I	COLUNA II
1 - Granuloma da piscina.	() <i>Mycobacterium fortuitum</i> .
2 - Úlcera de Buruli.	() Complexo <i>M. avium-intracellulare</i> .
3 - Paniculite.	() Complexo <i>M. marinum</i> .
4- Abscesso associado a procedimentos cirúrgicos.	() <i>Mycobacterium ulcerans</i> .

Assinale a sequência **CORRETA**.

A)3 2 1 4.

B)4 1 3 2.

C)1 2 4 3.

D)3 4 2 1.

Questão 80:

Em relação às dermatoviroses, assinale a alternativa **INCORRETA**.

A)O herpes vírus humano 8 (HHV-8) está associado ao sarcoma de *Kaposi*.

B)O vírus *Epstein-Barr* infecta principalmente linfócitos B.

C)O agente etiológico do exantema súbito é o herpes vírus humano 6 (HHV-6).

D)O ectima contagioso ou *Orf* é causado pelo parvovírus B19.