

PROVA TIPO A

Questão 1:

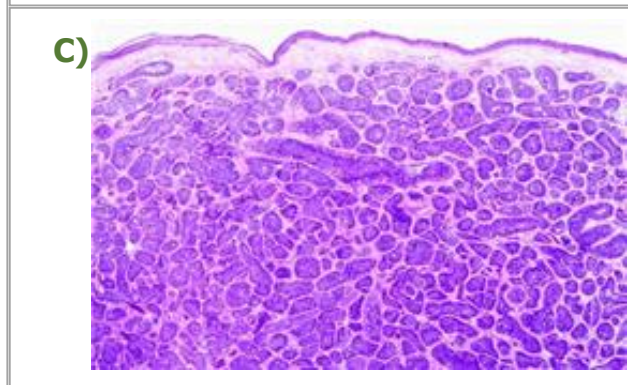
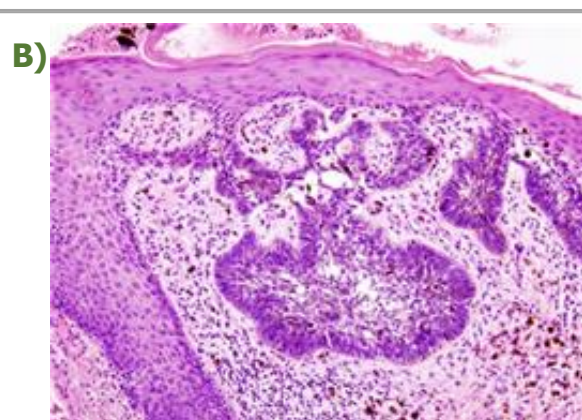
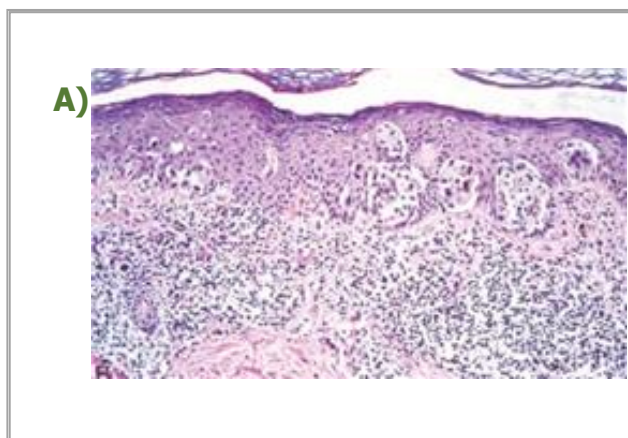
Considere o caso clínico de um homem de 63 anos de idade, que está sendo tratado com carbamazepina para convulsões. Há uma semana, apresenta febre, ardor nos olhos, disúria e queimação na pele. O que figura a seguir. O sinal de Nikolsky está presente.

Sobre esse caso, qual é o diagnóstico clínico **CORRETO**?



Questão 2:

Assinale a alternativa que apresenta o exame histopatológico **CORRETO** correspondente à imagem dermatoscópica a seguir.

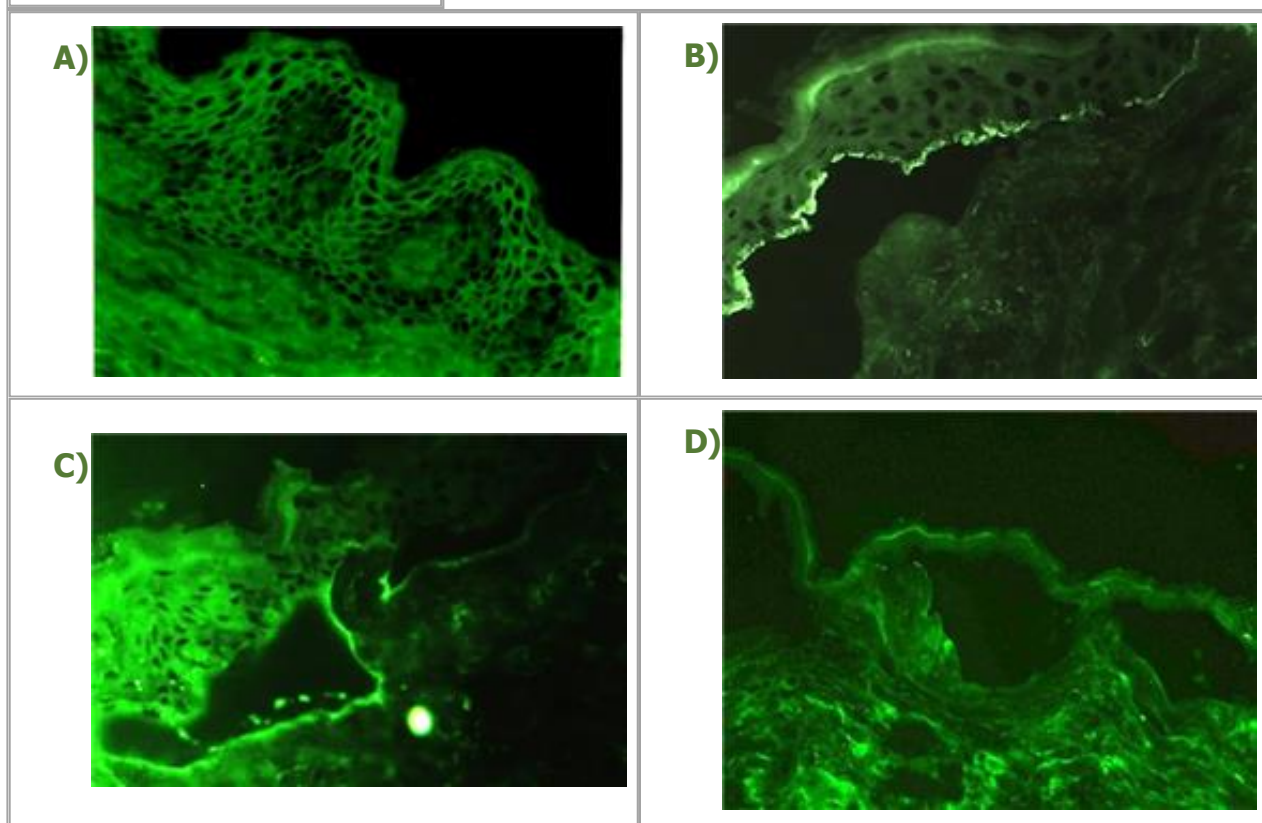


Questão 3:

Considere o caso clínico a seguir:

Homem de 47 anos de idade apresenta lesões cutâneas há um ano, com períodos de melhora e Nega uso de medicamentos antecedendo o quadro. Não apresenta história familiar de dermatos positivo para anticorpos contra desmogleína (Dsg) 1 e Dsg 3. O exame anatomo-patológico a imunofluorescência indireta (IFI), depósito de IgG.

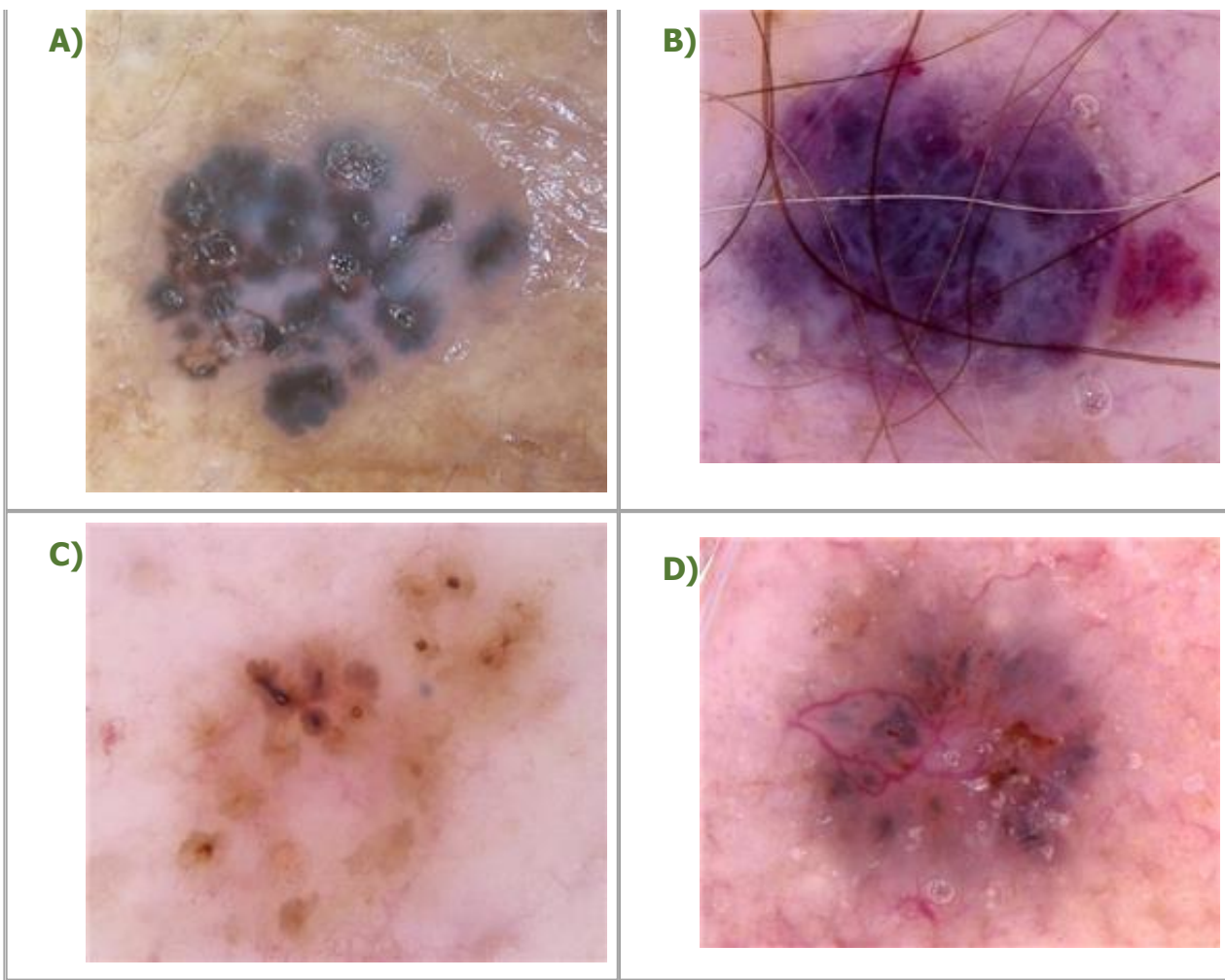
Sobre esse caso, assinale a alternativa que corresponde **CORRETAMENTE** ao resultado do teste de IFI.



Questão 4:

Assinale a imagem dermatoscópica que **NÃO** corresponde a um carcinoma basocelular.

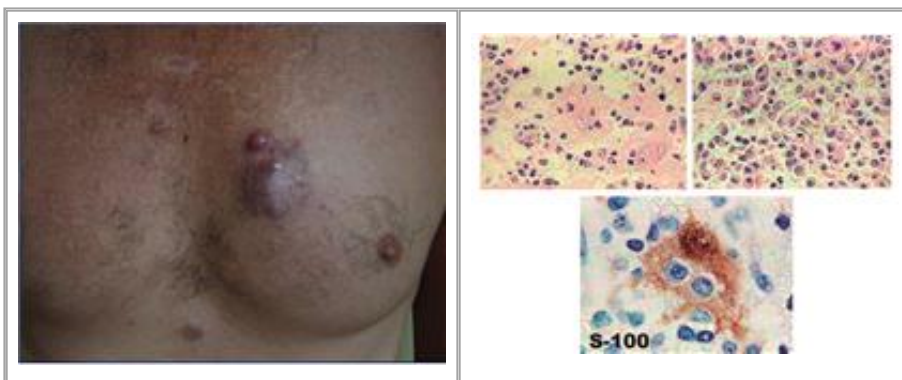




Questão 5:

Considere o caso clínico de um homem de 40 anos de idade que há um ano apresenta lesões papulosas e nodulares no tronco anterior. Não apresenta linfoadenomegalia, prurido, febre, anorexia ou perda de peso.

Diante da correlação clínico-histopatológica e imuno-histoquímica, assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o diagnóstico desse caso.



- A)** Doença de Rosai-Dorfman.
- B)** Hiperplasia linfoides.
- C)** Linfoma linfoplasmocítico.
- D)** Retículo-histiocitose multicêntrica.

Questão 6:

Considere os casos clínicos a seguir e suas respectivas imagens.

CASO 1: Homem previamente hígido de 57 anos de idade, tratorista, com lesões na face e na região lombar direita (assinalado local da biópsia em azul) há 8 meses. Ao exame, enfartamento ganglionar bilateral nas cadeias submandibular e cervical anterior. Realizou RX de tórax, porém, não trouxe o laudo.

CASO 2: Homem previamente hígido de 48 anos de idade, morador em acampamento sem-terra, com lesões na face e região deltóide há 3 meses. Não apresenta outros sintomas. Ao exame, palpam-se pequenos gânglios submandibulares à esquerda.

Realizou-se biopsia de pele em ambos os casos.

Nesse contexto, assinale a alternativa que apresenta o conjunto **CORRETO** dos resultados de exames subsidiários para o diagnóstico.



- A) Caso 1: contraimunoelétroforese para paracoccidioidomicose 1/256; RX de tórax normal; ausência de fungos no exame histopatológico.
- B) Caso 2: intradermorreação de Montenegro positiva; RX de tórax normal; PCR positiva para Leishman.
- C) Casos 1 e 2: RX de tórax normal; ausência de fungos no exame histopatológico; cultura brasiliensis.
- D) Casos 1 e 2: RX de tórax com infiltrado perihilar; estruturas esféricas birrefringentes histopatológico; cultura com crescimento de *Sporothrix shenckii*.

Questão 7:

Analise o caso clínico a seguir.

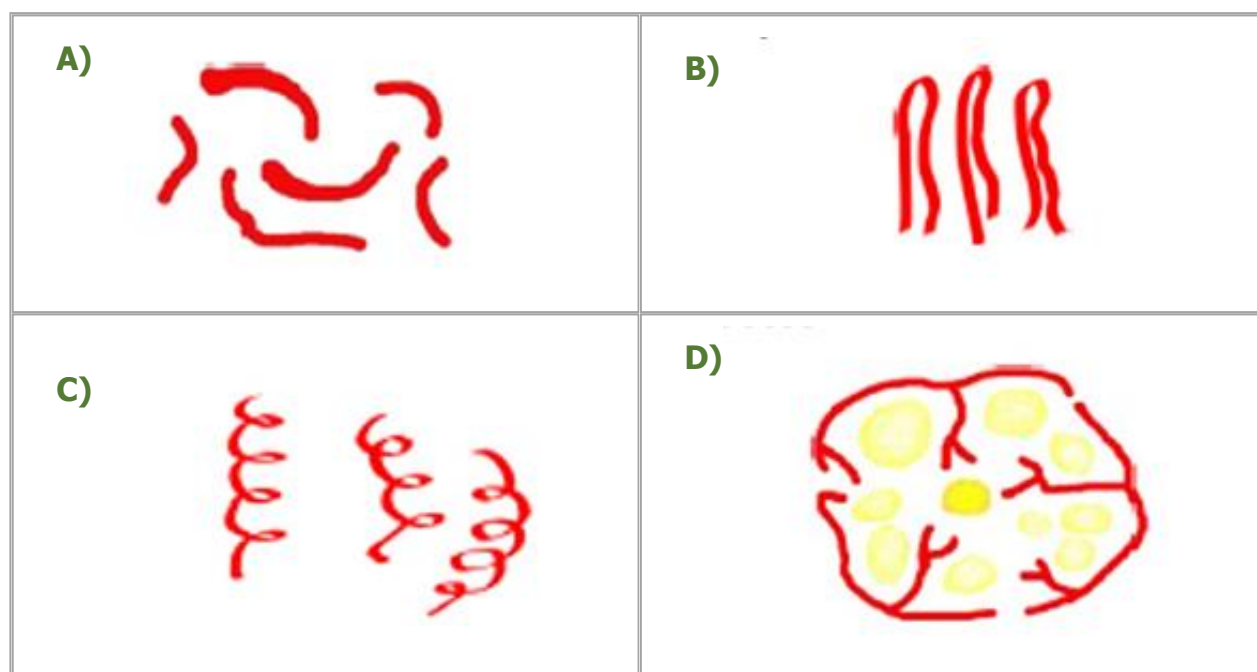
Mulher de 43 anos de idade há 20 anos apresenta lesões na face, que vêm aumentando em número e em tamanho progressivamente. Nega sintomas gerais ou doença semelhante na família. Tem filha única, de 23 anos de idade, saudável. Não fez uso de medicamentos nos últimos 2 anos. Os exames sorológicos para hepatites e anti-HIV resultaram negativos. A imagem clínica e o exame histopatológico estão representados a seguir.

Sobre esse caso, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 8:

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o padrão dermatoscópico vascular que favorece a lesão.

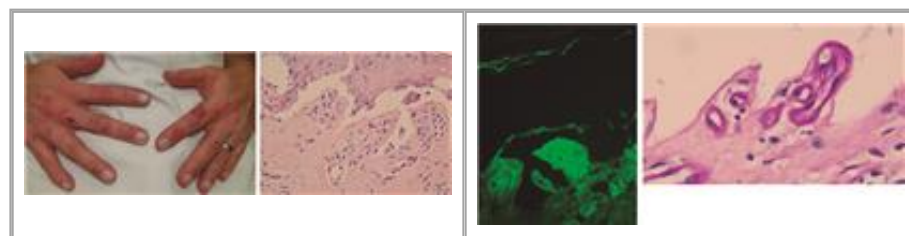


Questão 9:

Analise a situação clínica a seguir.

Paciente de 53 anos de idade, com lesões no dorso das mãos há 8 meses. Fez vários tratamentos tópicos, sem melhora.

Sobre essa situação e considerando os resultados dos exames histopatológicos, qual é o diagnóstico **CORRETO**?

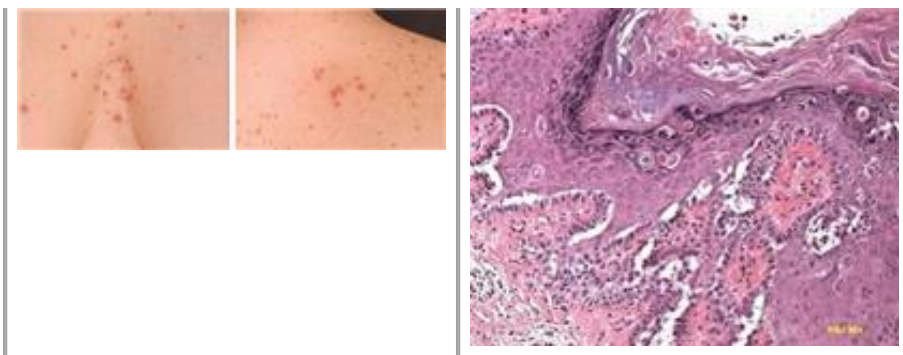


Questão 10:

Considere o caso clínico a seguir.

Mulher de 59 anos de idade apresenta lesões pruriginosas predominantemente no tronco, de caráter recorrente e sazonal.

Nesse contexto, assinale a alternativa que corresponde **CORRETAMENTE** ao diagnóstico clínico-histopatológico.



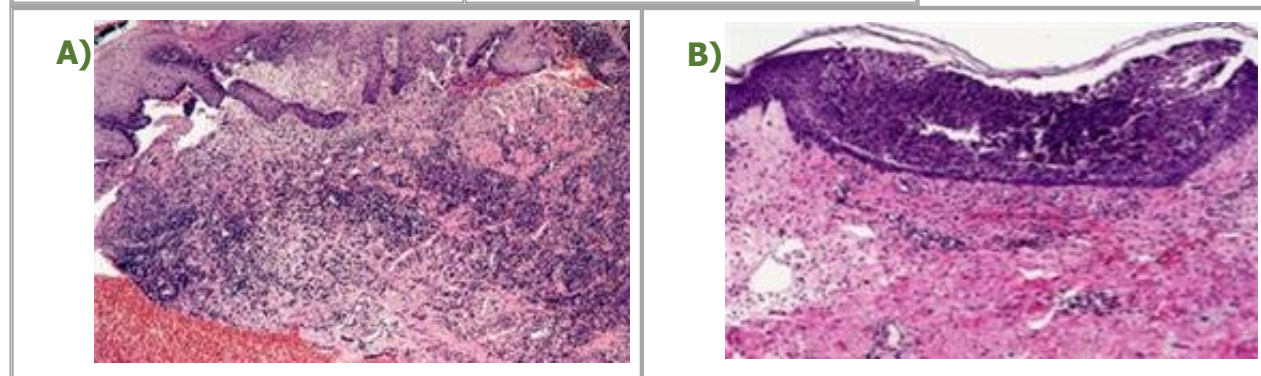
- A)** Doença de Grover.
- B)** Foliculite eosinofílica.
- C)** Mucinose reticulada eritematosa.
- D)** Pustulose subcórnea.

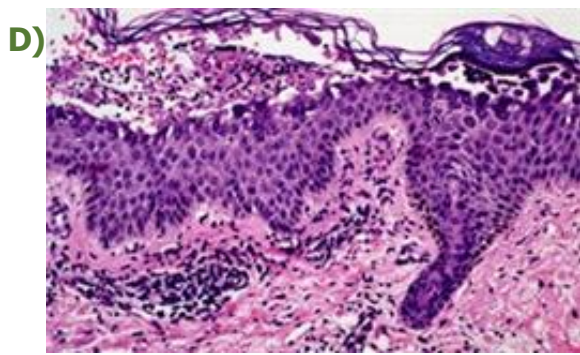
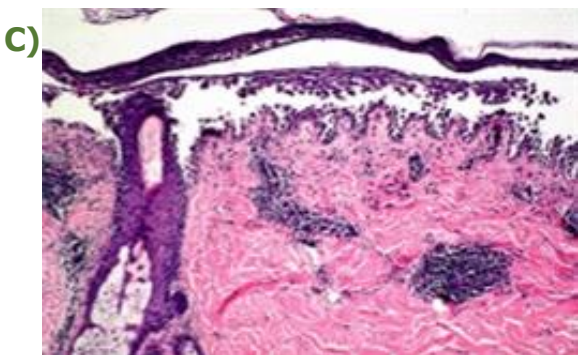
Questão 11:

Analise a situação clínica a seguir.

Homem de 62 anos de idade apresenta lesões bolhosas nas mucosas ocular e genital há um ano.

Nesse contexto, assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o exame histopatológico correspondente à doença apresentada por esse paciente.





Questão 12:

Considere a situação clínica a seguir.

Paciente com lesões assintomáticas no pênis que vêm aumentando em número e em tamanho há vários anos. A imagem histopatológica da biopsia da lesão está representada a seguir.

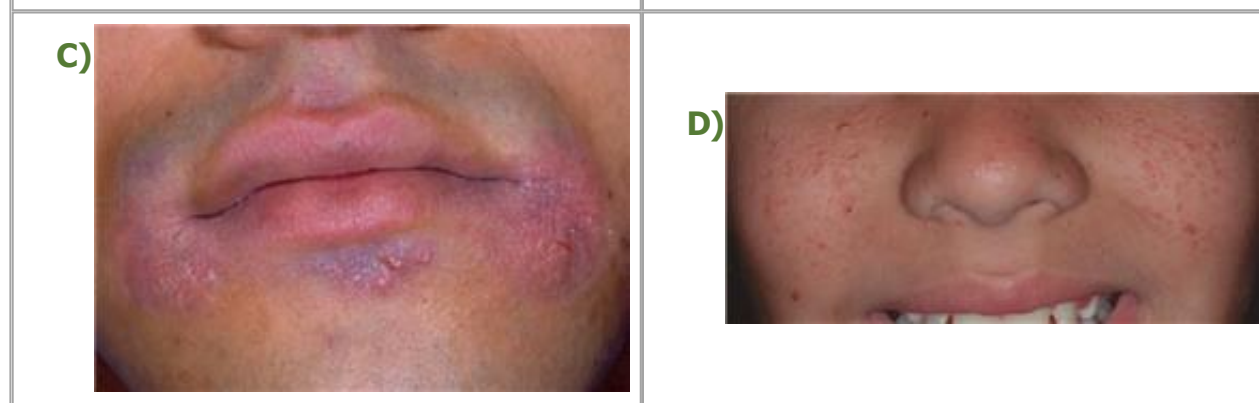
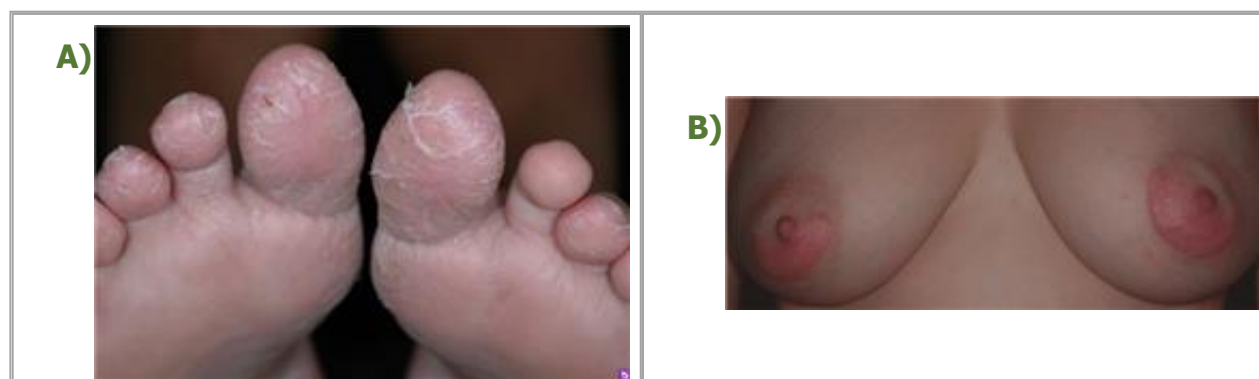
Nesse contexto, a correlação clínico-histopatológica permite o diagnóstico de

Qual é o diagnóstico que completa **CORRETAMENTE** a frase anterior?



Questão 13:

Assinale a figura que **NÃO** representa uma diátese da dermatite atópica.



Questão 14:

Analise o caso clínico a seguir.

A paciente apresenta lesões equimóticas periorbitais, conhecidas como sinal do guaxinim (raccoon). Essa alteração frequentemente se associa a _____.

Qual é o diagnóstico que completa **CORRETAMENTE** a frase anterior?

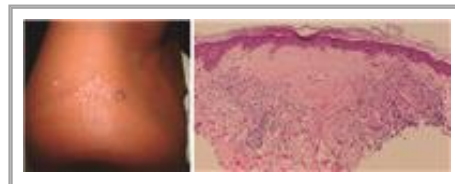


Questão 15:

Analise a situação clínica a seguir.

Paciente de 22 anos de idade observou o aparecimento de lesões assintomáticas nos ombros há 8 meses.

Considerando a associação da imagem clínica ao exame histopatológico da biopsia de pele, qual é o diagnóstico **CORRETO** dessa paciente?



Questão 16:

Analise o caso clínico a seguir.

Mulher de 48 anos de idade, com história anterior de nódulos nos pavilhões auriculares e infiltração na face e no tronco, que evoluíram para o quadro clínico demonstrado na figura a seguir, acompanhado de febre, mal-estar e astenia.

Após análise, correlacione a imagem clínica ao exame histopatológico e assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o diagnóstico dessa paciente.



- A)** Eritema nodoso hansônico.

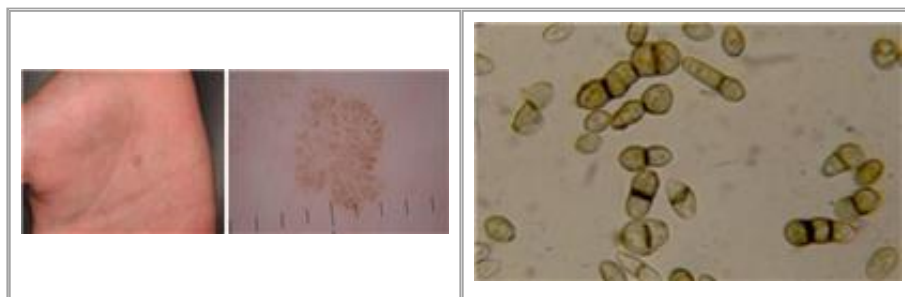
- B)** Eritema polimorfo bolhoso.
- C)** Histoplasmose.
- D)** Sífilis maligna precoce.

Questão 17:

Analise o quadro clínico a seguir.

Paciente de 10 anos de idade apresenta lesão na palma da mão direita observada pela mãe há 3 semanas.

Considerando a análise do quadro e a associação das três imagens, qual é o agente etiológico **CORRETO**?

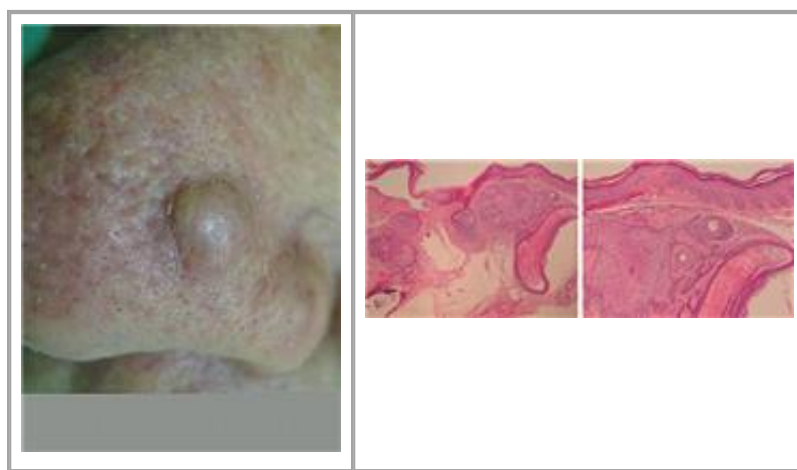


Questão 18:

Analise o quadro clínico a seguir.

Considere uma paciente de 41 anos de idade com lesão nasal, que vem aumentando lenta e gradativamente.

Em relação à associação desse quadro ao exame histopatológico, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 19:

Analise o quadro clínico a seguir.

Paciente de 15 anos de idade, gênero masculino, com atividade esportiva diária, apresenta lesão esquerdo há um ano.

Considerando o quadro clínico descrito e as imagens clínica e radiológica, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 20:

Analise esta situação clínica.

Paciente do gênero feminino, 11 anos de idade, com a lesão a seguir, desde os primeiros meses de

Considerando a imagem clínica e o exame histopatológico, qual é o diagnóstico **CORRETO?**



Questão 21:

Analise este caso clínico.

Paciente de 69 anos de idade, com um carcinoma basocelular nodular na asa nasal direita, foi subm

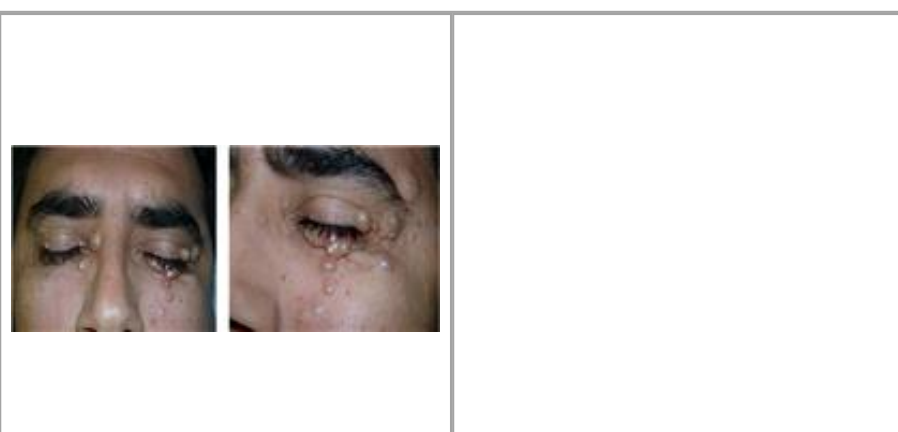
Considerando o caso descrito e as imagens a seguir, qual reconstrução foi utilizada para corrigir o defeito cirúrgico?

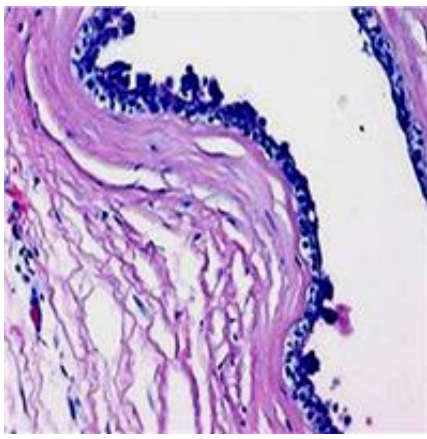


Questão 22:

Considere o caso clínico de um paciente com lesões múltiplas nas pálpebras, de evolução críptica e cirúrgicos.

Ao relacionar esse quadro clínico ao exame histopatológico, qual é o diagnóstico **CORRETO?**





Questão 23:

Analise este caso clínico.

Mulher de 60 anos de idade apresenta nódulos subcutâneos no cotovelo direito, como os apresentados na figura, com eliminação de exsudato purulento. Esse material foi submetido ao exame micológico (direto, cultura e PCR).

Nesse contexto, assinale a alternativa que completa **CORRETAMENTE** a frase a seguir.

O diagnóstico é _____; o exame direto mostra _____; a cultura é _____, e o resultado da PCR é _____.



- A) Feohifomicose; hifas demáceas septadas; miceliana demácea; *Curvularia* sp.
- B) Hialohifomicose; hifas hialinas septadas; leveduriforme; *Lacazia* sp.
- C) Actinomicose; hifas hialinas; leveduriforme; *Fusarium* sp.
- D) Doença de Jorge Lobo; hifas hialinas; miceliana demácea; *Lobomyces* sp.

Questão 24:

Analise este caso clínico.

Homem de 44 anos de idade, etilista, apresenta nodosidades na região cervical, abaixo da clavícula, com limitação de movimentação da cabeça e também de fala.

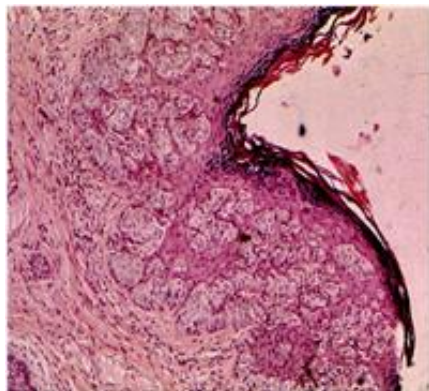
Nesse contexto, qual o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 25:

Considere um paciente de 79 anos de idade, com lesões pruriginosas há mais de 8 anos, como apresentado na figura.

Nesse contexto, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 26:

Qual foi a reconstrução utilizada para a melhoria desta cicatriz no braço?



Questão 27:

Analise este quadro clínico.

Paciente queixa-se de lesão vermelho-arroxeadas subungueal no 3º quirodáctilo direito. Refere ainda leve toque.

Relacionando o quadro clínico descrito ao exame histopatológico, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 28:

Analise o quadro clínico a seguir.

Homem de 57 anos de idade apresenta nodosidade na região do cavo plantar, que iniciou há 5 anos evoluindo com dor ao caminhar. Ainda apresenta nódulos semelhantes na face palmar direita. O plantar foi compatível com fibromatose.

Nesse contexto, assinale a alternativa que apresenta o diagnóstico **CORRETO**.



- A) Doença de Ledderhose
- B) Doença de Dupuytren
- C) Knuckle pads
- D) Doença de Peyronie

Questão 29:

Analise este quadro clínico.

Criança de 4 anos de idade apresenta lesões no períneo há 30 dias, com prurido moderado.

Considerando a relação desse quadro clínico com os resultados dos exames micológicos direto e microcultura, qual é o agente etiológico?

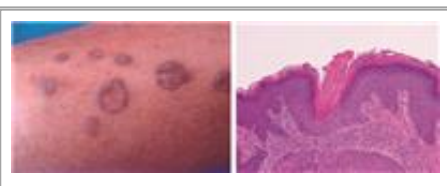


Questão 30:

Considere o caso clínico a seguir.

Homem de 50 anos de idade há dois anos apresenta lesões assintomáticas em ambas as pernas. Irmão semelhante na família e doenças associadas. O exame histopatológico está representado.

Nesse contexto e com base na relação desse quadro clínico com o exame histopatológico, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 31:

Os agentes etiológicos da dermatose representada na imagem a seguir podem se reproduzir frutificações.

Nesse sentido, assinale a alternativa que corresponde **CORRETAMENTE** à frutificação fialofora.



A)



B)



C)



D)



Questão 32:

Considere que esta paciente apresenta lesões pouco pruriginosas, com sensação de ardência, há 6

Nesse sentido e com base na relação do quadro clínico com o exame histopatológico, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 33:

Considere este caso clínico.

Paciente de 38 anos de idade apresenta banda constritiva no quinto pododáctilo, bilateral, acompanhado de amputação espontânea.

Nesse contexto, qual é o diagnóstico **CORRETO**?

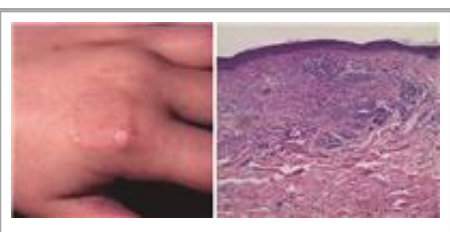


Questão 34:

Considere uma criança com lesão única, assintomática, com meses de evolução.

À palpação, a lesão tem consistência firme. Não apresenta alteração da sensibilidade. O exame hist

Nesse contexto e com base na relação desse quadro clínico com o exame histopatológico, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 35:

Considere que uma criança apresenta lesões acastanhadas, de contornos irregulares, desde a prime

O quadro cutâneo está associado à displasia fibrosa poliostótica e à puberdade precoce. Sobre esse quadro clínico, qual é o diagnóstico **CORRETO**?





Questão 36:

Analise o caso clínico a seguir.

Criança de 6 anos de idade, há 3 semanas apresenta lesões eritêmato-papulosas não pruriginosas apresenta linfoadenomegalia axilar e inguinal e hepatoesplenomegalia. Precedendo o quadro cutâneo O exame histopatológico revelou espongiose, acantose e infiltrado linfo-histiocitário na derme.

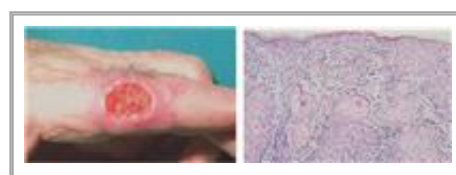
Sobre esse caso, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 37:

Considere que um paciente apresenta lesão nódulo-ulcerada, infiltrada, indolor, no 2º quirodáctilo, apresentado a seguir.

Nesse contexto e com base na relação desse quadro clínico com o exame histopatológico, qual é o diagnóstico **CORRETO**?



Questão 38:

Analise esta situação clínica.

Homem de 37 anos de idade queixa-se de “dor na pele” nas áreas das lesões cutâneas, com acefria, em evolução há 10 anos.

Nesse contexto, considerando a correlação clínico-histopatológica, assinale a alternativa que apresenta o diagnóstico **CORRETO**.



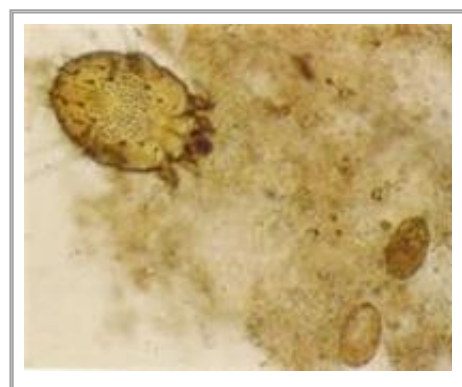
- A)** Angioleiomioma.
- B)** Leiomiossarcoma.
- C)** Neurofibromatose.
- D)** Piloleiomoma múltiplo.

Questão 39:

Analise a situação clínica a seguir.

Paciente com queixa de prurido na região genital, onde apresentava crostículas e escoriações. O revelou as estruturas a seguir.

Nesse contexto, qual é o diagnóstico clínico **CORRETO**?



Questão 40:

Considere o quadro dermatológico a seguir.

Adolescente com queixa de lesão muito pruriginosa, conforme apresentado a seguir. Informa que e:

Diante desse quadro, qual é o diagnóstico clínico **CORRETO**?

