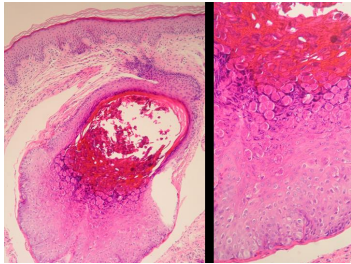


Fallbeschreibung

40-jährige Frau. Im Bereich der Vulva hat sie mehrere, nicht juckende und im Durchmesser bis 0,5cm große Verhärtungen bemerkt. Außerdem gibt sie an, HIV-infiziert zu sein.

Bildgebung



Mikroskopie - Histologie

160_Histologie_fall_56

Fragen zum Fall

1. Wobei handelt es sich nicht um eine typische Hautveränderung bei HIV-infizierten Patienten?
 - A. Kaposi-Sarkom
 - B. Condyloma accuminata
 - C. Molluscum contagiosum
 - D. Herpes labialis
 - E. Hämangiom

2. Welche Aussage zu dem histologisch gezeigten Hauttumor ist richtig?
 - A. Er wächst invasiv.
 - B. Er wölbt sich polypös vor.
 - C. Er enthält intranukleäre Einschlusskörperchen.
 - D. Er löst eine starke peritumoröse Entzündung aus.
 - E. Die peritumoröse Dermis zeigt eine verstärkte aktinische Elastose.

3. Welche Aussage zum Molluscum contagiosum ist nicht richtig?
 - A. Es kann bei Kindern vorkommen.
 - B. Es kommt häufig bei Patienten mit atopischem Ekzem vor.
 - C. Es kommt bei HIV-infizierten Patienten bevorzugt im Gesichts- und Genitalbereich vor.
 - D. Es tritt bei HIV-infizierten Patienten meist in der Latenzphase auf.
 - E. Die Dellwarzen können bei HIV-infizierten Patienten bis 1 cm groß werden.

-
4. Welcher maligne Tumor der Zervix ist bei HIV-infizierten Patientinnen am ehesten zu erwarten?
- A. Zervixpolyp
 - B. Zervixektomie
 - C. Adenokarzinom
 - D. Plattenepithelkarzinom
 - E. Maligner Müllerscher Mischtumor
5. Welches therapeutische Vorgehen beim Molluscum contagiosum ist am wenigsten geeignet?
- A. Abwarten
 - B. Kryotherapie
 - C. Kürettage
 - D. Lasertherapie
 - E. Exzision mit 1cm breitem Abstand im gesunden Gewebe

Diagnose des Falls

Molluscum contagiosum.

Diagnose - ICD10

Chapter	ICD-10	Diagnose	In picture	Kommentar
I. Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	B08.1	Molluscum contagiosum	TBD	TBD

Richtige Antworten

1. (E), 2. (C), 3. (D), 4. (D), 5. (E),

Fragen zum Fall mit Kommentaren