



INTERNATIONALE AKADEMIE FÜR PATHOLOGIE
DEUTSCHE ABTEILUNG e.V.
INTERNATIONAL ACADEMY OF PATHOLOGY
GERMAN DIVISION INC.

Klinische Angaben

Lehrserie Nr. 237

Hautadnextumoren

von:

**A. Rütten, Friedrichshafen, T. Menzel,
Friedrichshafen, 2012**

Fallanamnesen:

Fall 01

Anamnese/Klinik:

In der linken Jochbogenregion einer 87-jährigen Patientin entstand ein inkomplett beziehungsweise marginal exzidiertes, indurierter Tumor.

Fall 02

Anamnese/Klinik:

Patient mit einem rötlich, bräunlichen Tumor an der rechten Wange.

Fall 03

Anamnese/Klinik:

knotig zystisch erscheinender Tumor in der oberen Analfalte.

Fall 04

Anamnese/Klinik:

Mit dem klinischen Verdacht auf ein Neurofibrom wurde die vorliegende Neoplasie aus dem rechtsseitigen Kniekehlenbereich eines 56-jährigen Patienten komplett exzidiert.

Fall 05

Anamnese/Klinik:

Im rechtsseitigen Wangenbereich einer 62-jährigen Patientin entstand die vorliegende Neoplasie, die mit der klinischen Verdachtsdiagnose auf ein Basaliom komplett exzidiert wurde. Es liegt ein Zustand nach Probebiopsie vor.

Fall 06

Anamnese/Klinik:

Basalzellkarzinom?

Fall 07

Anamnese/Klinik:

Fibromartiger Tumor lumbal. Ältere Frau.

Fall 08

Anamnese/Klinik:

Tumor an der Stirn. Basalzellkarzinom? Erwachsener Mann.

Fall 09a

Anamnese/Klinik:

Mit der klinischen Verdachtsdiagnose auf ein Keratoakanthom wurde aus dem präaurikularen Bereich eines 63-jährigen Patienten ein Hauttumor komplett exzidiert.

Fall 09b

Anamnese/Klinik:

Auf dem linken Fussrücken einer 59-jährigen Patientin entstand eine Läsion, die unter dem Verdacht auf ein Hidrozystom basal nur knapp im Gesunden entfernt wurde.

Fall 10

Anamnese/Klinik:

Indurierter Hauttumor im Bereich des rechten Daumenendgliedes einer 96-jährigen Patientin.

Fall 11

Anamnese/Klinik:

Junge Frau mit einem Tumor am Unterschenkel. Histiozytom ? Gesamtexzision. Die Patientin ist gesund und hat keine Vorerkrankungen.

Fall 12

Anamnese/Klinik:

Tumor der Nasolabialfalte. Basalzellkarzinom? 50-jährige Frau.

Fall 13

Anamnese/Klinik:

Ältere Patientin mit einem leicht geröteten, gut zwei Euro großen indurierten Tumor der Kopfhaut.

Fall 14

Anamnese/Klinik:

Oberer Thorax. Mittelalter Mann. Basalzellkarzinom?

Fall 15

Anamnese/Klinik:

Im Bereich der vorderen Bauchhaut eines 55-jährigen Patienten entstand die vorliegende, gering indurierte Neoplasie, die marginal exzidiert wurde.

Fall 16

Anamnese/Klinik:

Bei einer 75-jährigen Patientin bestand seit 10 Jahren eine in der letzten Zeit größtenprogrediente, jetzt 2,5 x 2,0 cm messende dermale Neoplasie des linken Unterarmes.

Fall 17

Anamnese/Klinik:

Im Kopfbereich einer 64-jährigen Patientin wurde mit der klinischen Verdachtsdiagnose auf ein Fibrom oder einen fibromatösen Naevus ein epithelialer Tumor inkomplett exzidiert.

Fall 18

Anamnese/Klinik:

Die vorliegende Neoplasie entstand unterhalb des rechten Schulterblattes einer 37-jährigen Patientin und wurde knapp im Gesunden exzidiert.

Fall 19

Anamnese/Klinik:

Eine 2 cm in der größten Ausdehnung messende, klinisch als Weichteiltumor imponierende Neoplasie entstand in der Bauchdecke einer 52-jährigen Patientin.

Fall 20

Anamnese/Klinik:

Ältere Patientin mit einem ulzerierten Tumor am oberen Rücken. Basalzellkarzinom?

Fall 21

Anamnese/Klinik:

Älterer Patient mit einem klinisch basalzellkarzinom verdächtigen Tumor an der Stirn.

Fall 22

Anamnese/Klinik:

Im Brustwandbereich eines 73-jährigen Patienten entstand die vorliegende epitheliale Neoplasie.

Die klinische Verdachtsdiagnose lautete Atherom und anamnestisch wurde in der unmittelbaren Nachbarschaft vor 12 Jahren ein Zylindrom exzidiert.

Fall 23

Anamnese/Klinik:

Mit dem klinischen Verdacht auf ein Plattenepithelkarzinom wurde aus dem linken Occipitalbereich eines 78-jährigen Patienten die vorliegende Läsion komplett entfernt.

Fall 24

Anamnese/Klinik:

Verruköser Tumor mit einem pigmentierten Anteil. Erwachsene Frau. Kopf.

Fall 25

Anamnese/Befund:

40-jährige Patientin aus Russland. Seit der Geburt großflächige Hautveränderung im Gesicht. In den letzten Jahren haben sich in dieser präexistenten Hautveränderung ulzerierende Tumoren ausgebildet.

Fall 26

Anamnese/Klinik:

Erwachsener Mann mit einem unklaren Tumor am Rücken. Keine anderweitige Erkrankung.

Fall 27a

Anamnese/Klinik:

Im Bereich des linken Mundwinkels eines 83-jährigen Patienten entstand eine klinisch als Fibrom imponierende Läsion.

Fall 27b

Anamnese/Klinik:

Eine 55-jährige Patientin entwickelte im Mons pubis Bereich eine dermosubkutane Läsion.

Fall 28

Anamnese/Klinik:

Bei einem 45-jährigen Patienten entstand in der rechten Fußsohle ein 3.6 cm messender, subkutaner Tumor, der komplett exzidiert wurde.

Fall 29

Anamnese/Klinik:

Erwachsene Patientin mit multiplen Zysten am Stamm.

Fall 30

Anamnese/Klinik:

Aus dem linken lateralen Halsbereich eines 54-jährigen Patienten wurde die vorliegende Läsion unter dem klinischen Verdacht auf eine Zyste exzidiert. Bei der weiteren Befragung stellte es sich heraus, dass der Patient seit seinem 16. Lebensjahr an einer beetartigen Aussaat von Hauttumoren im Bereich des rechten Unterarmes leidet, die teilweise entfernt wurden. In den letzten 10 Jahren kam es auch zu klinisch ähnlichen Läsionen im Schulter- und Oberarmbereich. Auch bei einer der Schwestern des Patienten sind multiple, klinisch isomorphe Hautveränderungen an einem Unterarm bekannt.

Fall 31

Anamnese/Klinik:

Jüngerer Patient mit einem zystischen Tumor am oberen Rücken. Anamnestisch Zustand nach Exzision eines Talgdrüsenkarzinoms am linken Schulterblatt.