



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

45. Symposion der Deutschen Abteilung der IAP e.V.

vom 27. Februar – 01. März 2009 in Bonn

Histologisches Schnittseminar: Maligne Pleuramesotheliome (MPM)

von

Prof. Dr. med. Andrea Tannapfel, Bochum

2009

Tagungsort:

Hörsäle der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität
Regina-Pacis-Weg 3
D-53113 Bonn

Beginn: 14.00 Uhr (s.t.) 27.02.2009

Fall 1

65 Jahre alter Mann

Klinik: Luftnot, Gewichtsabnahme

Thorakoskopischer Befund: teils plattenförmige, teils knotige weißliche Verdickung der gesamten Pleura

Material: PE Pleura parietalis

Fall 2

86 Jahre alter Mann

Klinik: Zustand nach Kolonkarzinom vor 2 Jahren, Pleuraerguss

Arbeitsanamnese: Umgang mit Eternitplatten

Thorakoskopischer Befund: umschriebene Pleuraverdickung

Material: PE Pleura parietalis

Fall 3

66 Jahre alter Mann

Klinik: Radiologische Verdachtsdiagnose: Lungen- und Pleuraasbestose (2000)

Tod durch akuten Myokardinfarkt 2006

Material: Gewebe aus der Pleura parietalis

Fall 4

72 Jahre alte Frau

Klinisch: Rezidivierender rechtsseitiger Pleuraerguss mit schwielenartiger Ummauerung der rechten Lunge

Zustand nach Mammakarzinom 2002

Arbeitsanamnese: berufliche Juteverarbeitung mit möglicherweise Asbestbelastung

Material: Gewebe aus der Pleura parietalis

Fall 5

78 Jahre alte Frau

Klinische Angaben: Dyspnoe und Pleuraerguss

Radiologischerseits plaqueartige Pleuraverdickungen mit Verdacht auf das Vorliegen eines Pleuramesothelioms

Arbeitsanamnese: negativ

Material: Gewebe aus der Pleura parietalis

Fall 6

60 Jahre alter Mann

Klinisch: Pleuraschwarte, rezidivierender Pleuraerguss, Dyspnoe, Gewichtsverlust

Thorakoskopischer Befund: weißliche Pleuraverdickungen

Arbeitsanamnese: Maurer

Material: Gewebe aus der Pleura parietalis

Fall 7

71 Jahre alte Frau

Klinisch: Verdacht auf Ovarialkarzinom mit Aszites

Arbeitsanamnese: negativ

Material: Peritoneal-Biopsien

Fall 8

34 Jahre alte Frau

Klinische Angaben: Tumor im Douglas ohne Verbindung mit der Umgebung, Zufallsbefund bei Sterilisationsoperation

Arbeitsanamnese: negativ

Material: Gewebe aus dem Douglas

Fall 9

63 Jahre alter Mann

Klinik: Rezidiv einer Hydrocele testis. Beschwerdelos

Arbeitsanamnese: negativ

Material: PE Tunica vaginalis testis

Fall 10

65 Jahre alter Mann

Klinik: rez. Pleuraerguss, Pneumothorax, chron. Bronchitis

Arbeitsanamnese: langjähriger Schamottmaurer

Material: Gewebe aus der Pleura parietalis

Fall 11

69 Jahre alte Frau

Klinik: anlässlich Tumornachsorge bei Zustand nach Mammakarzinom Tumor im rechten Lungenunterfeld mit Beziehung zum Diaphragma

Arbeitsanamnese: negativ

Material: Gewebe aus dem Tumor

Fall 12

64 Jahre alter Mann

Klinik: Zustand nach Lungenunterlappenresektion wegen eines 6 cm messenden, bis in die Pleura reichenden Tumors 2005

Damalige Diagnose: solides, angedeutet papilläres Karzinom der Lunge

Jetzt zeigen sich mehrere bis 5 cm messende, subpleurale Tumoren mit Infiltration der Interkostalmuskulatur. Reoperation

Material: Gewebe aus dem Tumor