



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

Klinische Angaben

Lehrserie Nr. 225

Pitfalls in der Zytologie

von:

Prof. Dr. med. Lukas Bubendorf,

Dr. med. Spasenija Savic,

und

Dr. med. Daniela Kaup,

CH - Basel

Dieses Manuskript darf nicht ohne Zustimmung der IAP vervielfältigt werden.

Fall 1:

70 jähriger Mann. Verdacht auf pleomorphes Adenom.
FNP Glandula parotis

Fall 2:

63 jährige Frau. FDG positiver Knoten im rechten Schilddrüsenlappen. Bekanntes metastasiertes Mammakarzinom.
FNP Schilddrüse

Fall 3:

68 jährige Frau. Schilddrüsenzyste. Re-Punktion. Zwei Vorpunktionen nicht repräsentativ.
FNP Schilddrüse, CD68

Fall 4:

51 jährige Frau. Präthyreoidaler echoarmer Tumor.
FNP Schilddrüse

Fall 5:

44 jähriger Mann. Verdacht auf Schilddrüsenkarzinom.
FNP Lymphknoten cervical

Fall 6:

74 jähriger Mann. Tonsillenhyperplasie und vergrößerte cervikale Lymphknoten Level III-V links.
FNP Lymphknoten cervical

Fall 7:

60 jähriger Mann. Lymphadenopathie nuchal seit 2 Wochen.
FNP Lymphknoten nuchal

Fall 8:

26 jähriger Mann. Zervikale Lymphknotenvergrößerung links bei Panzytopenie.
FNP Lymphknoten cervical

Fall 9:

55 jährige Frau. Verdacht auf Bronchialkarzinom.
TBNA Mediastinum

Fall 10:

40 jähriger Mann. Blutung aus der Lingula unklarer Aetiologie.
Bronchoalveoläre Lavage

Fall 11:

87 jähriger Mann. Verdacht auf Tuberkulose.
Bronchialbürste

Fall 12:

69j jähriger Mann. Endobronchiale Rötung im linken Hauptbronchus. Zustand nach Lobektomie links wegen eines Plattenepithelkarzinoms.
Bronchialsekret

Fall 13:

58 jährige Frau. Verdacht auf Bronchialkarzinom.
FNP Mediastinum

Fall 14:

33 jährige Frau. Echoarmer Herdbefund in der rechten Mamma unklarer Dignität. Zustand nach Geburt vor 2 Wochen.

FNP Mamma rechts

Fall 15:

50 jährige Frau. Paplpationsbefund in der rechten Mamma bei 11 Uhr.

FNP Mamma rechts

Fall 16:

64 jährige Frau. Verdacht auf Peritonealkarzinose. Ovariakarzinom? Zustand nach Mammakarzinom vor 8 Jahren.

Aszites

Fall 17:

57 jährige Frau. Unklarer Pleuraerguss. Bekannte B-CLL.

Pleuraerguss

Fall 18:

74 jähriger Mann. Zustand nach CIS der Harnblase mit BCG Therapie vor einem Jahr. Aktuell zystoskopisch Rötung der Harnblasenschleimhaut.

Harnblasenspülflüssigkeit

Fall 19:

74 jähriger Mann. Verdacht auf Nierenbeckentumor.

Nierenbeckenspülflüssigkeit

Fall 20:

76 jähriger Mann. Zustand nach Urothelkarzinom der Harnblase pTa G3 vor drei Jahren.

Harnleiterspülflüssigkeit

Fall 21:

45 jährige Frau. Zustand nach Nierentransplantation vor 5 Wochen wegen Reflux-Nephropathie.

Spontanurin