



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: Mesenchymale und gemischte Tumoren des Uterus

von

Prof. Dr. med. Sigurd Lax, Graz

**Prof. Dr. med. Dr. h.c. Dietmar Schmidt,
Mannheim**

2009

Tagungsort:

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

Beginn: 08.30 Uhr (s.t.) 01.03.2009

Klinische Angaben

Fall 1

64-jährige Patientin mit Uterus myomatosus. 4 cm großer intramuraler Knoten.

Fall 2

37-jährige Patientin mit Uterus myomatosus. 4,2 cm großer, teils zystischer intramuraler Knoten.

Fall 3

28-jährige Patientin mit Uterus myomatosus. Laparoskopische Entfernung von myomatösem Gewebe.

Fall 4

45-jährige Patientin mit subserösem Myom, 4 cm im Maximaldurchmesser.

Fall 5

54-jährige Patientin mit rasch gewachsenem myomatösem Uterus. Makroskopisch nekrotisches Tumorgewebe.

Fall 6

58-jährige Patientin mit submukösem Uterustumor. Makroskopisch teils grau-weiß, teils gelbbraun und glasig mit fokalen Nekrosen.

Fall 7

62-jährige Patientin mit einem bis 12 cm großem, submukösen Uterustumor mit Serosadurchbruch. Makroskopisch ausgedehnte Nekrosen.

Fall 8

47-jährige Patientin mit einem Uterustumor, zum Konsil übersandt.

Fall 9

53-jährige Patientin mit Uterus myomatosus. Knotendurchmesser bis 8 cm.

Fall 10

43-jährige Patientin, LP 3 Wochen vor der Hysterektomie, Uterus myomatosus, Blutungsstörung, P2, G4.

Fall 11

50-jährige Patientin mit Uterus myomatosus.

Fall 12

38-jährige Patientin mit fraglichem Ovarialtumor. Die Probe stammt aus der Uteruswand.

Fall 13

72-jährige Patientin mit einem 5 cm großen, auf der Schnittfläche grau-weißen submukösen Knoten.

Fall 14

34-jährige Patientin mit Endometriumpolypen bei Meno-Metrorrhagie. Bis 3 cm im Durchmesser großes Abradatmaterial.

Fall 15

45-jährige Patientin mit Menometrorrhagien. Im Cavum uteri multiple, zum Teil schwammartige glasige Polypen, bis 5 cm im Durchmesser.

Fall 16

84-jährige Patientin mit vergrößertem Uterus. Endo- und Myometrium von großteils nekrotischem, zum Teil gallertigem Gewebe eingenommen.

Fall 17

27-jährige Patientin mit 6,5 cm großem intramuralen Uterustumor.

Fall 18

64-jährige Patientin mit Uterus myomatosus. Die Probe aus einem unscharf begrenzten unauffälligen Knoten.