

# Cytologie abdominaler Organe und Lymphknoten EUS-FNA

Pankreas, Gallengang, Papille,  
Leber, Lymphknoten, Milz

**CD-ROM  
Bild-Atlas**

**Cytologisches Labor**

**Dr. T. Topalidis**

Dieser **CD-ROM-Bild-Atlas** konzentriert sich auf die Cytomorphologie und Cytopathologie abdominaler Organe und Lymphknoten. Der CD-ROM Bild-Atlas enthält über 3000 farbige Abbildungen.

## Aus dem Inhalt

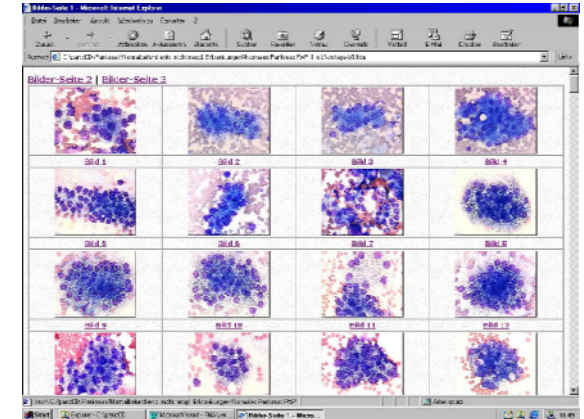
### Allgemeines

- Cytomorphologie der normalen Organe
- Cytomorphologie benigner und maligner Erkrankungen

### Pathologie

- Entzündungen
- Hyperplasien
- Benigne Neoplasien / Adenome
- Semimaligne Neoplasien
- Maligne Neoplasien

Zur leichteren Orientierung sind die Abbildungen in Bildgalerien zusammengestellt.



Durch einen Mausklick gelangen Sie zu einer vergrößerten mikroskopischen Abbildung.

## Systemvoraussetzungen

- Windows 9x, XP, NT4.0, Linux
- Prozessor: 486 oder höher
- CD-ROM Laufwerk: 8-fach oder höher
- Bildschirmauflösung: 800 x 600  
Bildpunkte bei 16-Bit Farbtiefe
- Web-Browser

## Preis:

**40,- EUR**

zzgl. 5,- EUR Versandpauschale

Cytologisches Labor Dr. T. Topalidis  
Döhrbruch 62  
D-30559 Hannover  
Tel.: 0511-9524711; Fax: 0511-9524769  
EMail: [info@cyto.de](mailto:info@cyto.de)  
Internet: <http://www.cyto.de/>