

Patoloji Atlası

Tıp Öğrencileri İçin Patoloji Laboratuvar Notları: Görerek Öğrenin

Derleyen: [Serdar Balcı](#) Yazar: [Memorial Patoloji](#) Hekim ve Teknikerleri

Mart 2022

Patoloji Atlası Memorial Patoloji arşivinden derlenen vakalardan oluşmaktadır. Katkı yapmak ve kendi vakalarınızı ekletmek için lütfen iletişime geçin.

Table of contents

Patoloji Atlası	6
Giriş	7
I Genel Patoloji	8
Genel Patoloji	9
0.1 Hücre İçi Birikimler	9
0.1.1 Glikojen Depo Hastalığı	9
1 Hemodinamik Bozukluklar	10
1.1 İskemi ve Nekroz	10
1.1.1 Fat Necrosis and Saponification	10
2 İnflamasyon	11
2.1 Tamir Mekanizmaları	11
2.1.1 Fibrosis	11
2.1.2 Keloid - Scar	11
II İnfeksiyöz Hastalıkların Patolojisi	12
3 Viruslar	13
3.0.1 Herpes Simplex Virus (HSV)	13
3.1 Mantarlar	13
3.1.1 <i>Candida albicans</i> in cervicovaginal smear	13
III Temel Tümör Patolojisi	14
4 Benign Tümörler	15
4.1 Adenomlar	15
4.1.1 Tübüler Adenom	15

IV Gastrointestinal Sistem Patolojisi	16
4.2 Kolon	17
4.2.1 Tübüler Adenom	17
4.2.2 Hiperplastik Polip	17
V Karaciğer Patolojisi	18
4.2.3 Hepatocellular Carcinoma, without cirrhosis	19
VI Jinekolojik Patoloji	20
5 Jinekopatoloji	21
5.1 Over	21
5.1.1 Ovary, Serous borderline tumor, micropapillary variant	21
6 Genital Sistem Patolojisi	22
7 Uriner Sistem Patolojisi	23
8 Meme Patolojisi	24
9 Breast Pathology	25
VII Baş Boyun Patolojisi	26
9.1 Kulak	27
9.1.1 Kolesteatom	27
VIII Kemik ve Yumuşak Doku Patolojisi	28
9.2 Exostosis (osteochondroma)	29
9.2.1 Liposarcoma	29
9.2.2 Osteosarcoma	29
9.2.3 Osteochondroma	29
9.2.4 Chondrosarcoma	29
9.2.5 Fibrosarcoma	29
Referanslar	30
Appendices	30
A Yönetim ve Geliştirme	31

B	Examples for future uploads	32
B.1	Pancreas Ductal Adenocarcinoma	32
B.1.1	Case 1	32
B.2	Neoplazinin Klinikopatolojik Özellikleri ve Epidemiyoloji	32
C	Katkıda Bulunmak İçin	34

Patoloji Atlası

Giriş

Part I

Genel Patoloji

Genel Patoloji

0.1 Hücre İçi Birikimler

0.1.1 Glikojen Depo Hastalığı

Histopathology of Glycogen Storage Disease in Liver Biopsy

Hematoksilen Eozin

- <https://pathologyatlas.github.io/glycogenstorage/HE.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

PAS

- <https://pathologyatlas.github.io/glycogenstorage/PAS.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

PASD

- <https://pathologyatlas.github.io/glycogenstorage/PASD.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

1 Hemodinamik Bozukluklar

1.1 İskemi ve Nekroz

1.1.1 Fat Necrosis and Saponification

Histopathology of fat necrosis and saponification in adipose tissue

- <https://pathologyatlas.github.io/fat-necrosis/HE.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

2 İnflamasyon

2.1 Tamir Mekanizmaları

2.1.1 Fibrosis

Histopathology of a developing fibrosis in a cholecystitis

- <https://pathologyatlas.github.io/fibrosis/HE.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

2.1.2 Keloid - Scar

Histopathology of Keloid Scar Formation

- <https://pathologyatlas.github.io/keloid-scar/HE.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

Part II

İnfeksiyöz Hastalıkların Patolojisi

3 Viruslar

3.0.1 Herpes Simplex Virus (HSV)

3.0.1.1 Herpes Esophagitis

- https://pathologyatlas.github.io/HSV/herpesesophagitis/viewer_z0.html
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

3.1 Mantarlar

3.1.1 Candida *albicans* in cervicovaginal smear

- https://pathologyatlas.github.io/candidaalbicans/cervicovaginalsmear/viewer_z0.html
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

Part III

Temel Tumor Patolojisi

4 Benign Tümörler

4.1 Adenomlar

4.1.1 Tübüler Adenom

4.1.1.1 Sesil Polip, Flat (Düz) Tübüler Adenom

- <https://pathologyatlas.github.io/tubularadenoma-flat/HE.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:
- <https://pathologyatlas.github.io/tubularadenoma-flat/HE2.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

4.1.1.2 Saplı Polip

- Macroscopy

[tubular adenoma with a stalk macroscopy](#)

- Microscopy

[tubular adenoma with a stalk](#)

- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

https://pathologyatlas.github.io/tubularadenoma/tubular-adenoma-with-stalk/viewer__z0.html

Part IV

Gastrointestinal Sistem Patolojisi

4.2 Kolon

4.2.1 Tübüler Adenom

4.2.1.1 Sesil Polip, Flat (Düz) Tübüler Adenom

- <https://pathologyatlas.github.io/tubularadenoma-flat/HE.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:
- <https://pathologyatlas.github.io/tubularadenoma-flat/HE2.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

4.2.1.2 Saplı Polip

- Macroscopy

[tubular adenoma with a stalk macroscopy](#)

- Microscopy

[tubular adenoma with a stalk](#)

- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

https://pathologyatlas.github.io/tubularadenoma/tubular-adenoma-with-stalk/viewer_z0.html

4.2.2 Hiperplastik Polip

- Mikroskopi

<https://pathologyatlas.github.io/hyperplasticpolyp/case1.html>

- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

Part V

Karaciğer Patolojisi

4.2.3 Hepatocellular Carcinoma, without cirrhosis

- https://pathologyatlas.github.io/hepatocellularcarcinoma/HCC/viewer_z0.html
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

Part VI

Jinekolojik Patoloji

5 Jinekopatoloji

5.1 Over

5.1.1 Ovary, Serous borderline tumor, micropapillary variant

- <https://pathologyatlas.github.io/ovarianserousmicropapillary/HE.html>
- See Microscopy with viewer:

Case by: [Ilknur Turkmen, MD, Pathologist](#)

6 Genital Sistem Patolojisi

7 Uriner Sistem Patolojisi

8 Meme Patolojisi

9 Breast Pathology

- See extended list of Breast Pathology cases here <https://pathologyatlas.github.io/breast/>

Part VII

Baş Boyun Patolojisi

9.1 Kulak

9.1.1 Kolestomat

- <https://pathologyatlas.github.io/cholesteatoma/cholesteatoma.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

Part VIII

Kemik ve Yumuşak Doku Patolojisi

9.2 Exostosis (osteochondroma)

- <https://pathologyatlas.github.io/exostosis/oc.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:
- <https://pathologyatlas.github.io/exostosis/oc001.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:
- <https://pathologyatlas.github.io/exostosis/oc002.html>
- Mikroskopik görüntüleri inceleyin:

9.2.1 Liposarcoma

9.2.2 Osteosarcoma

9.2.3 Osteochondroma

9.2.4 Chondrosarcoma

9.2.5 Fibrosarcoma

Referanslar

A Yönetim ve Geliştirme

- pathologyatlas.github.io
 - lab.patolojinotlari.com
 - patolojinotlari.com
 - parapathology.com
 - [twitter](https://twitter.com)
 - [linkedin](https://linkedin.com)
 - [development & WIP](#)
 - contact: info@patolojinotlari.com
-

B Examples for future uploads

B.1 Pancreas Ductal Adenocarcinoma

- <https://pathologyatlas.github.io/pancreaticadenocarcinoma/>

B.1.1 Case 1

- [histopathology](#)

B.2 Neoplazinin Klinikopatolojik Özellikleri ve Epidemiyoloji

- <https://pathologyatlas.github.io/lecture1/Neoplazinin-Klinikopatolojik-Ozellikleri-ve-Epidemiyoloji.html>

toc-depth: 3

number-sections: true

number-depth: 3

colorlinks: true

highlight-style: github

markua:

toc: true

commonmark:

toc: true

docx:

toc: true

section-numbers: true

highlight-style: github

toc-depth: 3
toc-title: Contents
number-sections: true
number-depth: 3
epub:
toc: true

C Katkıda Bulunmak İçin