

Hematology slides

1. Normal blood film
2. Normochromia B.f
3. Hyperchromia B.f
4. Hypochromia B.f
5. Anisochromia B.f
6. Polychromasia B.f
7. Anisocytosis B.f
8. Normocytosis B.f
9. Microcytosis B.f
10. Macrocytosis B.f
11. Poikilocytosis B.f
12. Ovalocytes B.f
13. Sickle cell anemia B.f
14. Iron deficiency anemia B.f
15. Hereditary elliptocytosis B.f
16. Spherocytes B.f
17. Target cells B.f
18. Tear-Drop cells B.f
19. Megaloblastic B.f
20. Schistocytes B.f
21. Crenated cells B.f
22. Burr cells B.f
23. Acanthocytes B.f
24. Rouleaux formation B.f
25. Agglutination B.f
26. Normoblast B.f
27. Hemolytic anemia B.f
28. Erythrocyte B.f
29. Howell-Jolly Bodies B.f
30. Basophilic Stippling B.f
31. Thalassemia major B.f
32. Thalassemia minor B.f
33. Post-splenectomy B.f
34. Heinz Bodies B.f
35. Pernicious anemia B.f
36. G6PD deficiency B.f
37. Acute leukemia B.F

ملاحظة: - مطلوب عدد (٢)
من كل فرع يد



C. 5/1

- 38. Chronic leukemia B.f
- 39. CML B.f
- 40. AML B.f
- 41. CLL B.f
- 42. Neutrophilia B.f
- 43. Eosinophilia B.f
- 44. Basophilia B.f
- 45. Monocytosis B.f
- 46. Lymphocytosis B.f
- 47. Hypersegmented B.f



A- Basic tissues

1- Epithelium tissue

1- Kidney c.s

2- Lung c.s

3- Thyroid gland c.s

4- Intestine c.s

2- Connective tissue

A- fibrous connective tissue

1- areolar

2- denes irregular

3- muscle tendons junction

B- adipose ,blood, bone

C- cartilage

1- hyalin cartilage

2- elastic cartilage

3- fibrocartilage

3- Nervous tissue

1- neuron smear

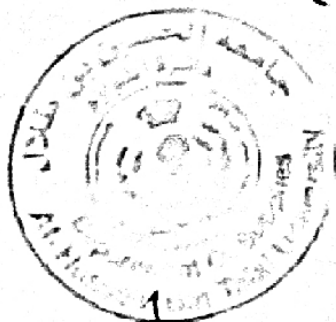
2- neuron cross section

3- spinal cord

4- Muscle

1- skeletal muscle

ملاحظة :- مطلوب عدد (٣)
من كل سلة يد



C-11

2- cardiac muscle

3- artery, vein

4- smooth muscle intestine

B- Integumentary

1- scalp

2- skin

3- dermis

4- hypodermis

C- endocrine

1- Thyroid and parathyroid gland

2- ovary

3- testis

4- adrenal

5- pituitary gland



Pathology slides

١٥/١٢
١٤٤٣

A) Cellular adaptation:

- 1) Myocardium hypertrophy
- 2) Gravid uterus
- 3) Metaplastic bronchial epithelium
- 4) Atrophied uterus
- 5) Dysplastic cervical epithelium

B) Cardiovascular

- 6) Coronary artery with atherosclerotic narrowing
- 7) Coronary artery with thrombosis
- 8) Acute myocardial infarction
- 9) Hyaline arteriolosclerosis
- 10) Hyperplastic arteriolosclerosis

C) GIT

- 11) Acute esophagitis
- 12) Barrett esophagus (GERD)
- 13) Acute Suppurative Appendicitis
- 14) Chronic Peptic Ulcer
- 15) Ulcerative Colitis Of Rectum
- 16) Crohn's disease, colon
- 17) Chronic ulcerative colitis

D) Kidney

- 18) Acute Hematogenous Pyelonephritis
- 19) Chronic Pyelonephritis
- 20) Amyloidosis of kidney,
- 21) Hydronephrosis
- 22) Acute renal infarction
- 23) Acute tubular necrosis
- 24) glomerulonephritis

ملاحظة: مطلوب عدد (٢)
من كل ملاحظة



C. 17/1

E) Lung

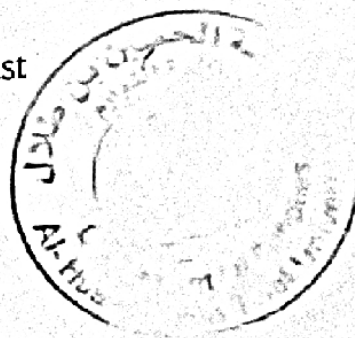
- 25) Pulmonary Edema
- 26) Bronchopneumonia
- 27) Acute Pneumonia
- 28) Chronic Pneumonia
- 29) Tuberculosis
- 30) Bronchiectasis
- 31) Bronchial asthma
- 32) pulmonary thromboembolus
- 33) pulmonary fibrosis.
- 34) Pulmonary acute congestion
- 35) Pulmonary chronic congestion
- 36) pulmonary hypertension

F) Liver and pancreas

- 37) liver steatosis
- 38) liver Cirrhosis
- 39) Acute hepatitis
- 40) Chronic hepatitis
- 41) Hemosiderosis of liver
- 42) Cholestasis of liver
- 43) Pancreas, Cystic fibrosis

G) Neoplasm

- 44) Meningioma
- 45) Pituitary adenoma
- 46) Thyroid, papillary carcinoma
- 47) Bronchogenic Carcinoma
- 48) Adenocarcinoma Of Lung
- 49) Metastatic Carcinoma Of Liver
- 50) Carcinoma Of Prostate
- 51) Prostatic hyperplasia
- 52) Adenocarcinoma Of Ovary
- 53) Osteogenic Sarcoma Of Bone
- 54) Sarcoma Of Uterus
- 55) Fibrocystic Disease Of Breast



C.S/A

- 56) Adenocarcinoma Of Breast
- 57) Gastric adenocarcinoma
- 58) Colon, villous adenoma,
- 59) Colon, adenocarcinoma
- 60) Lipoma



Medical Parasitology slides

طيفه رقم ١٨
١٨/١٢

A) Nematode worms

- 1) Trichuris Eggs
- 2) Trichuris
- 3) Trichinella Encysted Larvae
- 4) Trichinella Spiralis Female
- 5) Necator Eggs
- 6) Enterobius Vermicularis Eggs
- 7) Enterobius Vermicularis
- 8) Wuchereria bancrofti microfilaria
- 9) Brugia malayi microfilaria
- 10) Ascaris Lumbricoides
- 11) Human Helminth Eggs
- 12) Ascaris Lumbricoides
- 13) Ascaris Lumbricoides Eggs
- 14) Ascaris Lumbricoides Female
- 15) Ascaris Lumbricoides Male
- 16) Ancylostoma Caninum Female

B) Cestode worms

- 17) Taenia Solium Cysticercus Wm
- 18) Taenia Solium Cysticercus Sec
- 19) Taenia Saginata Eggs
- 20) Taenia Saginata Mature Proglottids
- 21) Heterophyes Heterophyes
- 22) Hymenolepis Nana Eggs
- 23) Diphyllbothrium Latum Eggs
- 24) Tapeworm Mature Segments

ملاحظة: - طابون عدد (ح)
من كل سلايد



Trematode worms

C-7/A

- 25) Schistosoma Mansoni Eggs
- 26) Schistosoma Mansoni Male
- 27) Schistosoma Japonicum Eggs
- 28) Schistosoma Japonicum Female
- 29) Schistosoma Japonicum Male
- 30) Fasciolopsis Buski Eggs
- 31) Fasciola Cercariae
- 32) Fasciola Redia
- 33) Fasciola Eggs
- 34) Fasciola Hepatica
- 35) Clonorchis Sinensis Eggs

Protozoa

- 36) Plasmodium falciparum
- 37) Plasmodium vivax
- 38) Plasmodium malariae
- 39) Plasmodium ovale
- 40) Balantidium Coli Trophozoites
- 41) Balantidium Colii Cysts
- 42) Trypanosoma Rhodesiense
- 43) Trypanosoma Cruzi
- 44) Trichinella spiralis Encysted Larvae
- 45) Chilomastix Trophozoites
- 46) Trichomonas Vaginalis
- 47) Leishmania Tropica Major
- 48) Giardia Lamblia Trophozoites
- 49) Giardia Lamblia Cysts
- 50) Entamoeba Histolytica Trophozoites



5/1

- 51) Entamoeba Histolytica Cysts
- 52) Entamoeba Coli Trophozoites
- 53) Entamoeba Coli Cysts
- 54) Endolimax Nana Trophozoites
- 55) Endolimax Nana Cysts
- 56) Isospora belli oocyst
- 57) Cryptosporidium parvum oocyst
- 58) Sarcocystis hominis oocyst
- 59) Sarcocystis hominis sporocysts

