

Université Ibn Zohr
Faculté de Médecine et de Pharmacie d'Agadir

Anatomie- Admissibilité

- 1-Articulation de l'épaule.
- 2-Articulation du coude.
- 3-Articulation de la hanche.
- 4-Articulation du genou.
- 5-Articulation du poignet.
- 6-Les tendons de la main.
- 7-Creux Axillaire.
- 8-Pli du coude.
- 9- Triangle de Scarpa.
- 10- Creux poplité.
- 11-Vascularisation et innervation du membre supérieur.
- 12- Vascularisation et innervation du membre inférieur.
- 13-Région carotidienne.
- 14-Aorte thoracique.
- 15-Nerf optique.
- 16-Corps thyroïde.
- 17-Nerf récurrent.
- 18-Pédicule pulmonaire.
- 19-Vascularisation et innervation du cœur.
- 20-Œsophage thoracique.
- 21-Cœur et péricarde.
- 22-Canal thoracique.
- 23-Vascularisation de l'estomac (vaisseaux et lymphatiques).
- 24-Pédicule hépatique.
- 25-Duodéno-pancréas.
- 26-Côlon.
- 27-Rectum.
- 28-Loge rénale.
- 29-Aorte abdominale.
- 30-Artère rénale.
- 31-Loge prostatique.
- 32-Utérus.
- 33-Annexes (trompe, ovaires, ligament large).
- 34-Oreilles.
- 35-Cerveau et cervelet.
- 36-Moelle épinière.
- 37-Nez.
- 38-Voies aériennes.
- 39-Oropharynx.
- 40-Larynx.
- 41-Poumons, trachée et branches.
- 42-Diaphragme.
- 43-Paroi thoracique.
- 44-Paroi abdominale.
- 45-Sein.
- 46-Œil.
- 47-Veine cave supérieure.
- 48-Veine cave inférieure.

BIOLOGIE - Admissibilité

- 1- Ventilation pulmonaire : Physiologie et Exploration.
- 2- Hématose : Physiologie et Exploration.
- 3- Bronchomotricité et Bronchosensibilité : Physiologie et Exploration.
- 4- Antibiotiques : Spectre, Mécanismes d'action, Mécanismes de résistances.
- 5- Régulation et Exploration de la glycémie.
- 6- Equilibre Hydro-électrolytique : répartition et exploration.
- 7- Equilibre Phosphocalcique : métabolisme, régulation, exploration.
- 8- Equilibre acido-basique.
- 9- Lipoprotéines plasmatiques : métabolisme, exploration.
- 10- Hormones thyroïdiennes : biosynthèse, régulation, effets biologiques, exploration.
- 11- Auto-immunité.
- 12- Hypersensibilité immédiate, retardée, à complexes immuns.
- 13- Immunoglobulines : structure, fonctions, variations physiopathologiques.
- 14- Système du complément : nomenclature, voies d'activation, variations physiopathologiques
- 15- Polynucléaires : morphologie, fonction.
- 16- Lymphocytes : morphologie, fonction.
- 17- Globule rouge : morphologie, physiologie.
- 18- Hémoglobine : structure, biosynthèse, fonctions.
- 19- Hémolyse : physiologie, exploration.
- 20- Métabolisme de la vitamine B12.
- 21- Métabolisme du Fer.
- 22- Hémostase : physiologie, exploration.
- 23- Système ABO et Rhésus : biochimie, génétique, détermination.
- 24- Inflammation.
- 25- Carcinogénèse.
- 26- Marqueurs tumoraux.
- 27- Débit cardiaque et ses facteurs d'adaptation.
- 28- Régulation de la pression artérielle.
- 29- Régulation thermique : facteurs physiologiques et physico-chimiques.
- 30- Filtration glomérulaire et fonctions tubulaires rénales.
- 31- Physiologie de la digestion et de l'absorption intestinales.
- 32- Physiologie de la sécrétion gastrique.
- 33- Circulation sanguine.
- 34- Rayonnements ionisants : interactions, effets biologiques, radioprotection.
- 35- Physiologie de la sensibilité.
- 36- Physiologie du système pyramidal.
- 37- Système extrapyramidal.
- 38- Physiologie du cervelet.
- 39- Physiologie de l'appareil hypothalamo-hypophysaire.
- 40- Physiologie de la médullosurrénale.
- 41- Spermatogénèse.
- 42- Ovogénèse.
- 43- Fécondation.
- 44- Cycle menstruel.
- 45- Physiologie de la ménopause.
- 46- Physiologie de la croissance osseuse.

Médecine - Admissibilité

- 1- Hyperthyroïdies.
- 2- Hypothyroïdies.
- 3- Hyperparathyroïdies.
- 4- Hypercorticisme.
- 5- Insuffisance surrénale Lente.
- 6- Diabète Sucré.

- 7- Dyslipidémies.
- 8- Anémies.
- 9- Purpuras.
- 10- Maladie de Hodgkin.
- 11- Lymphomes Malins Non Hodgkiniens.
- 12- Leucémies Aigues.
- 13- Leucémie Myéloïde Chronique.
- 14- Leucémie Lymphoïde Chronique
- 15- Polyglobulies.
- 16- Myélome Multiple.
- 17- Insuffisance Médullaire
- 18- Hémophilies.
- 19- Pneumonies Bactériennes et Virales.
- 20- Insuffisances Respiratoires.
- 21- Tuberculose Pleuro-pulmonaire.
- 22- Dilatation des Bronches.
- 23- Asthme.
- 24- Ulcères gastro-duodénaux.
- 25- Maladie de Crohn.
- 26- Recto-Colite Hémorragique.
- 27- Hépatites Virales.
- 28- Cirrhoses.
- 29- Hypertension portale
- 30- Pancréatites Chroniques.
- 31- Tuberculose péritonéale.
- 32- Parasitoses intestinales.
- 33- Cancers Cutanés.
- 34- Uréthrites.
- 35- Dermatoses Virales.
- 36- Vulvo-vaginites.
- 37- Syphilis.
- 38- Purpura rhumatoïde.
- 39- Lupus érythémateux disséminé.
- 40- Syndrome de Gougerot-Sjogren.
- 41- Spondylarthrite ankylosante.
- 42- Sarcoïdose.
- 43- Goutte.
- 44- Amyloses.
- 45- Sciatiques.
- 46- Névralgies cervico-brachiales.
- 47- Ostéoporoses.
- 48- Rhumatisme Articulaire Aigu.
- 49- Hypertension Artérielle.
- 50- Valvulopathies rhumatismales.
- 51- Endocardites bactériennes.
- 52- Insuffisance coronaire.
- 53- Insuffisance cardiaque.
- 54- Péricardites.
- 55- Cœur pulmonaire chronique.
- 56- Septicémies.
- 57- Fièvre typhoïde.
- 58- Paludisme.
- 59- Leptospiroses.
- 60- Infection à VIH.
- 61- Fièvres prolongées.
- 62- Syndrome néphrotique.
- 63- Glomérulonéphrites.
- 64- Infections urinaires de l'adulte.

- 65- Pyélonéphrites chroniques.
- 66- Insuffisance Rénale chronique.
- 67- Polyradiculonévrites.
- 68- Neuropathies Périphériques.
- 69- Epilepsies.
- 70- Paraplégies.
- 71- Hémiplégies.
- 72- Trachome.
- 73- Glaucomes.
- 74- Dépression.
- 75- Anxiété.
- 76- Psychose maniaco-dépressive.
- 77- Délire.
- 78- Hystérie.
- 79- Infections néo-natales.
- 80- Infections respiratoires récidivantes du nourrisson et de l'enfant.
- 81- Staphylococcies pleuro-pulmonaires.
- 82- Douleurs abdominales du nourrisson et de l'enfant.
- 83- Constipations de l'enfant.
- 84- Malnutritions protéino-caloriques.
- 85- Rachitisme.
- 86- Ataxies de l'enfant.
- 87- Infections urinaires du nourrisson et de l'enfant.
- 88- Protéinuries de l'enfant.
- 89- Cardiopathies congénitales non cyanogènes.
- 90- Masses abdominales de l'enfant.
- 91- Fièvres éruptives chez l'enfant.
- 92- Oreillons.
- 93- Retard de croissance statural chez l'enfant.
- 94- Sévices à l'enfant.
- 95- Vaccinations chez l'enfant.

Médecine d'Admission

Urgences

- 1- Eclampsie.
- 2- Asthme aigu grave.
- 3- Arrêt circulatoire.
- 4- Tamponnade.
- 5- Urgence hypertensive artérielle.
- 6- Embolie pulmonaire aigue.
- 7- œdème aigu du poumon.
- 8- Infarctus du myocarde à la phase aigue.
- 9- Tétanos.
- 10- Hypoglycémie.
- 11- Acidocétose diabétique.
- 12- Insuffisance surrénalienne aigue.
- 13- Pneumothorax.
- 14- Méningites purulentes.
- 15- Insuffisance rénale aigue.
- 16- Conduites suicidaires.
- 17- Confusions mentales.
- 18- Détresse respiratoire du nouveau né.
- 19- Bronchiolites aigues du nourrisson.
- 20- Dyspnée laryngée obstructive du nourrisson.
- 21- Convulsion fébrile du nourrisson.
- 22- Méningites purulentes du nourrisson.

- 23- Purpura fulminans de l'enfant.
- 24- Miliare tuberculeuse.
- 25- Abscess pulmonaire.
- 26- Arthrites septiques.
- 27- Syndrome néphrétique aigu.
- 28- Ictère néo-natal.

Médecine – Admission

Conduites à Tenir

- 1-CAT devant une toxémie gravidique.
- 2-CAT devant un état de choc.
- 3-CAT devant un accident vasculaire cérébral.
- 4-CAT devant une thrombose aiguë.
- 5-CAT devant une hypocalcémie.
- 6-CAT devant une coagulation intravasculaire disséminée (CIVD)
- 7-CAT devant un accident de la transfusion sanguine.
- 8-CAT devant une insuffisance hépato-cellulaire aiguë.
- 9-CAT devant un ictère.
- 10-CAT devant une ascite.
- 11-CAT devant une diarrhée aiguë.
- 12-CAT devant une diarrhée chronique.
- 13-CAT devant une morsure, une griffure.
- 14-CAT devant un œil rouge.
- 15-CAT devant une hypertension intracrânienne.
- 16-CAT devant un syndrome méningé.
- 17-CAT devant une compression médullaire.
- 18-CAT devant une pleurésie purulente.
- 19-CAT devant une pleurésie séro-fibrineuse.
- 20-CAT devant une méningite à liquide clair.
- 21-CAT devant un érythème noueux.
- 22-CAT devant une déshydratation aiguë du nourrisson.
- 23-CAT devant un vomissement du nourrisson.
- 24-CAT devant une diarrhée aiguë du nourrisson.
- 25-CAT devant un syndrome hémorragique du nouveau-né.
- 26-CAT devant une fièvre aiguë du nourrisson.
- 27-CAT devant une insuffisance cardiaque du nourrisson
- 28-CAT devant une cyanose de l'enfant.
- 29-CAT devant une agitation.
- 30-CAT devant une noyade.

Chirurgie – Admissibilité

- 1-Traumatisme du bassin.
- 2-Fractures du fémur : extrémité supérieure, diaphyse, extrémité inférieure.
- 3-Traumatismes du genou.
- 4-Fractures de jambe.
- 5-Traumatismes de la cheville.
- 6-Instabilité de l'épaule.
- 7-Traumatismes de l'épaule.
- 8-Fractures de l'humérus : extrémité supérieure, diaphyse, extrémité inférieure.
- 9-Traumatismes du coude.
- 10- Fractures des deux os de l'avant-bras.
- 11- Traumatismes du poignet.
- 12-Décollements épiphysaires.
- 13-Mal de Pott.
- 14-Tuberculose ostéo-articulaire.

- 15-Tumeurs osseuses.
- 16-Cancer de l'œsophage.
- 17-Cancer de l'estomac.
- 18-Lithiases vésiculaires.
- 19-Ictères rétentionnels.
- 20- Kyste hydatique du foie.
- 21- Tumeurs du foie.
- 22- Cancer du pancréas.
- 23- Hernies de paroi : inguinale, crurale, ombilicale.
- 24- Cancer du colon.
- 25- Cancer du rectum.
- 26- Hypertrophies prostatiques.
- 27-Tumeurs du rein. (Bénignes, malignes)
- 28- Sténoses de l'urètre.
- 29- Uropathies malformatives.
- 30- Tumeurs de vessie.
- 31- Cancer du testicule.
- 32- Lithiases urinaires.
- 33- Fistules vésico-vaginales.
- 34- Cancer du col utérin.
- 35- Cancer de l'endomètre.
- 36- Cancer du sein.
- 37- Prolapsus génitaux.
- 38-Otites moyennes chroniques.
- 39- Cancer de la langue.
- 40- Cancer des lèvres.
- 41- Cancer du larynx.
- 42- Goitre thyroïdien.
- 43- Cancers de la thyroïde.
- 44- Cataracte.
- 45- Kyste hydatique du poumon.
- 46-Cancers du poumon.
- 47- Hématome sous-dural chronique.
- 48- Traumatismes crâniens.
- 49- Traumatismes du rachis.
- 50- Syndrome de la queue de cheval.
- 51- Tumeurs de la fosse cérébrale postérieure.
- 52- Cancer du cavum.
- 53- Varices des membres inférieurs.
- 54-Artériopathies athéromateuses des membres inférieurs.
- 55- Anévrysmes artériels.
- 56- Anévrysmes aortiques.
- 57- Coarctation de l'aorte.
- 58- Oblitérations chroniques aorto-iliaques.

Chirurgie - Admission

Urgences

- 1- Appendicite aigue.
- 2- Volvulus du sigmoïde.
- 3- Invagination intestinale aigue.
- 4- Hernie inguinale étranglée.
- 5- Rupture diaphragmatique.
- 6- Angiocholite.
- 7- Abscess du foie.
- 8- Grossesse extra-utérine.
- 9- Rupture utérine.

- 10- Torsion du testicule.
- 11- Rupture traumatique de l'urètre.
- 12- Trachéotomie.
- 13- Glaucome aigu à angle fermé.
- 14- Plaie cranio-cérébrale.
- 15- Hématome extra-dural.
- 16- Luxation de l'épaule.
- 17- Fracture supra-condylienne de l'enfant.
- 18- Fracture de Pouteau-Colles.
- 19- Luxation de la hanche.
- 20- Ostéomyélite aigue.
- 21- Traumatisme vasculaire des membres.
- 22- Traumatismes des nerfs périphériques.
- 23- Ischémie aigue des membres inférieurs.

Chirurgie -Admission

Conduites A Tenir

- 1- CAT devant une péritonite aigue.
- 2- CAT devant une occlusion intestinale aigue.
- 3- CAT devant une contusion abdominale.
- 4- CAT devant une pancréatite aigue.
- 5- CAT devant une œsophagite caustique.
- 6- CAT devant un kyste de l'ovaire compliqué.
- 7- CAT devant un fibrome utérin compliqué.
- 8- CAT devant un avortement spontané.
- 9- CAT devant une hémorragie génitale en dehors de la grossesse.
- 10- CAT devant une rétention aigue d'urine.
- 11- CAT devant un polytraumatisé.
- 12- CAT devant un traumatisme fermé du thorax.
- 13- CAT devant un traumatisme du rein.
- 14- CAT devant une compression médullaire.
- 15- CAT devant une hémorragie méningée.
- 16- CAT devant une plaie de la main.
- 17- CAT devant une plaie articulaire.
- 18- CAT devant un panaris.
- 19- CAT devant un phlegmon de la main.
- 20- CAT devant un syndrome de Volkman.
- 21- CAT devant une fracture ouverte de la jambe.
- 22- CAT devant une entorse de la cheville.
- 23- CAT devant un écrasement des membres.