

Programme de préparation du Concours de Résidanat en Médecine 2010

**** Faculté de médecine de Sousse****

*** Comité de Résidanat ***

Le programme de la Faculté de Médecine de Sousse pour la préparation du Concours de Résidanat en Médecine 2010 comporte des enseignements réguliers (généralement les mardis et jeudis à 15h), des séances des samedis après-midi sous forme d'une évaluation de plusieurs sujets d'une même discipline et neuf examens blancs traitant la totalité des sujets prévus pour ce concours.

Pour les séances des mardis et des jeudis, l'enseignement se fait sous forme d'une évaluation d'un à trois sujet(s), corrigé (s) en présence de l'enseignant. Un document d'auto-apprentissage est prévu au moins une semaine avant le déroulement de cet enseignement.

Le programme de ces enseignements est le suivant :

Date	Titre du (es) cours	Enseignant(s)
Jeudi 28.1.2010	Diagnostic et traitement des convulsions	Pr.Ag T. LAMMOUCHI
Mardi 02.2.2010	Diabète sucré	Pr M. CHAIEB Pr.Ag. S. TRIMECHE Dr R. BRAHAM
Jeudi 04.2.2010	Œdème aigu du poumon	Pr S. BOUCHOUCHA
Mardi 09.2.2010	- Anatomie descriptive et rapports de l'aorte thoracique - Anatomie descriptive et rapports de la veine cave supérieure	Dr L. BEN REGAYA, Pr S. GHANNOUCHI
Jeudi 11.2.2010	Physiopathologie et diagnostic des états de choc	Pr S. BOUCHOUCHA

Mardi 16.2.2010	- Valvulopathies aortiques - Valvulopathies mitrales	PrAg A. MAHDHOUÏ
Jeudi 18.2.2010	Embolies pulmonaires	Pr S. BOUCHOUCHA
Mardi 23.2.2010	Les populations lymphocytaires	Pr. Ag F. SLAMA
Jeudi 25.2.2010	Insuffisances respiratoires aiguës	Pr S. BOUCHOUCHA
Samedi 27.2.2010	Examen Blanc : Epreuve de Pathologie Médicale	
Mardi 02.3.2010	- Anatomie descriptive et rapports de l'œsophage thoracique - Anatomie topographique de la région sous-hyoïdienne	Dr L. BEN REGAYA, Pr S. GHANNOUCHI
Jeudi 04.3.2010	- Accidents vasculaires cérébraux - Hémorragies méningées	Pr. Ag M. GRIRA
Mardi 09.3.2010	Diabète sucré (II)	Pr M. CHAIEB Pr.Ag. S. TRIMECHE Dr R. BRAHAM
Jeudi 11.3.2010	- Asthme	Pr Ag. A. GARROUCH
Mardi 16.3.2010	- Hépatites virales - Cirrhoses	Pr Ag A. JMAA
Jeudi 18.3.2010	- Les immunoglobulines: structures et fonctions - Groupe HLA et leur corrélation avec la pathologie	Pr. Ag F. SLAMA
Mardi 23.3.2010	Traumatisme thoracique	Pr R. SAID Dr I. FARHAT
Jeudi 25.3.2010	Septicémie	Pr A. LETAIEF Pr.Ag N. KAABIA
Samedi 27.3.2010	Examen Blanc : Epreuve de Pathologie Chirurgicale	
Mardi 30.3.2010	- Diagnostic des comas - Hypertension intracrânienne	Pr Ag. L. BEN SLAMIA
Jeudi 01.4.2010	- La cellule normale: structure et ultra structure	Pr M. TRABELSI
Mardi 06.4.2010	- Tuberculose pulmonaire	Pr Ag. S. MEZGHANI
Jeudi 08.4.2010	Polytraumatisme	Pr K. BEN JAZIA Dr A. GHADHAB Dr K. TARMIZ
Mardi 13.4.2010	Anémies : diagnostic et traitement	Pr A. KHELIF
Jeudi 15.4.2010	Artérites des membres inférieurs	Pr.Ag S. MLIKA

Mardi 20.4.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Cancers broncho-pulmonaires - Orientations étiologiques devant un épanchement pleural 	Pr Ag. A. HAYOUNI Pr Ag. A. ABDELGHANI
Jeudi 22.4.2010	Ischémies aiguës des membres	Pr.Ag N. ROMDHANI
Mardi 27.4.2010	Le complément et ses anomalies Les complexes immuns en pathologie	Pr. Ag F. SLAMA
Jeudi 29.4.2010	Les méningites	Pr A. LETAIEF Pr.Ag N. KAABIA
Samedi 01.5.2010	Examen Blanc : Epreuve de Sciences de Base	
Mardi 04.5.2010	Le gène : structures et fonctions; les principales aberrations chromosomiques	Dr R. ZEMNI
Jeudi 06.5.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Hémorragies digestives - Contusion de l'abdomen 	Pr. Ag J. SAKHRI
Mardi 11.5.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnostic étiologique des ictères - Diagnostic d'une hépatomégalie - Diagnostic d'une splénomégalie 	Pr Ag A. JMAA
Jeudi 13.5.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Entorse du genou - Fracture de jambe 	Pr. Ag K . BOUATTOUR
Mardi 18.5.2010	Diagnostic étiologique d'une fièvre au long cours	Pr. Ag F. BAHRI
Jeudi 20.5.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Hyperthyroïdies - Hypothyroïdies 	Pr M. CHAIEB Pr K. ACH Pr. Ag. S. TRIMECHE Dr R. BRAHAM
Mardi 25.5.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Endocardites - Phlébite des membres inférieurs 	Pr Ag. A. MAHDHAOUI
Jeudi 27.5.2010	- Péricardites	Pr Ag. BOURAOU H.
Samedi 29.5.2010	Examen Blanc : Epreuve de Pathologie Médicale	

Vendredi 04.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - La ventilation : bases physiologiques et principes de l'exploration fonctionnelle respiratoire - Echanges gazeux respiratoires et anomalies des gaz du sang, transport et utilisation tissulaire de l'oxygène 	Pr. MOHAMED DOGUI ET COLLABORATEURS
Lundi 07.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Électrophysiologie cardiaque - Régulation de la pression artérielle 	Pr. MOHAMED DOGUI ET COLLABORATEURS
Vendredi 11.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - La fonction glomérulaire : physiologie et exploration - La fonction tubulaire : physiologie et explorations 	Pr. MOHAMED DOGUI ET COLLABORATEURS
Lundi 14.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Equilibre acido-basique : régulation et explorations - Equilibre hydro-électrolytique : régulation et exploration - Fonction surrénalienne : physiologie et explorations 	Pr. MOHAMED DOGUI ET COLLABORATEURS
Judi 17.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Ulcères gastrique et duodéal : diagnostic et traitement - Rectocolite hémorragique 	Pr Ag A. JMAA
Samedi 19.6.2010	Examen Blanc : Epreuve de Pathologie Chirurgicale	
Mardi 22.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnostic, bilan et complications de l'hypertension artérielle 	Pr Ag. E. NEFFATI
Judi 24.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance coronaire et infarctus de myocarde 	Pr F. REMADI
Mardi 29.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnostic positif et étiologique de l'insuffisance cardiaque congestive 	Pr Ag. E. NEFFATI
Samedi 03.7.2010		

Examen Blanc : Epreuve de Sciences de Base

D'autres séances sont prévues les samedis à 14h, sous forme d'une **évaluation** de plusieurs sujets d'une même discipline, selon le programme suivant :

Date	Sujets	Enseignant (s)
Samedi 13 mars 2010	<ul style="list-style-type: none"> - Tumeurs du rein - Torsion du testicule - Tuberculose uro-génitales - Tumeurs de la prostate - Lithiase urinaire 	Pr Ag N BEN SORBA Pr Ag M. JAIDANE Dr A. SLAMA Dr W. HMIDA Pr A.T. MOSBAH
Samedi 3 avril 2010	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnostic d'une hématurie - Syndrome néphrotique : diagnostic et traitement - Insuffisances rénales aiguës - Glomérulonéphrites aiguës post-infectieuses 	Pr A. ACHOUR Pr Ag S. BOURAOUI Dr. A. BELARBIA Dr D. ZELLAMA Dr Y. KADRI-SOUANI
Samedi 10 avril 2010	<ul style="list-style-type: none"> - Cancers de l'utérus - Tumeurs du sein - Diagnostic des métrorragies - Tumeurs de l'ovaire - Toxémie gravidique 	Pr Ag S. BOUGUIZANE Pr Ag S. HIDAR Pr Ag M. FKIH Pr H. KHAIRI
Samedi 17 avril 2010	<ul style="list-style-type: none"> - L'athéromatose : facteurs, biochimie et anatomie pathologique - La régulation de la glycémie : bases physiologiques et explorations - Métabolisme des purines et physiopathologie des hyperuricémies 	Pr Ag Kh. LIMAM
Samedi 24.4.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Fractures de bassin - Luxation congénitale de la hanche - Ostéomyélites 	Pr. Ag M. MTAOUMI Pr. Ag. R. FRIKHA Pr. Ag. J. DAHMEN

	<ul style="list-style-type: none"> - Arthrites septiques - Infections et plaies de la main 	Pr M L. BEN AYECHÉ
Samedi 15 mai 2010	<ul style="list-style-type: none"> - Cétogénèse - Prostaglandines : biochimie, rôle biologique et applications - Bases physiologiques et explorations biologiques du trouble de la fonction hépatique et biliaire 	Pr Ag Kh. LIMAM
Samedi 22 mai 2010	<ul style="list-style-type: none"> - Etats dépressifs - Schizophrénie - Etats anxieux - Etats confusionnels - Hystérie 	Pr. B. BEN HADJ ALI Pr Ag. S. BEN NASR Pr Ag Y. KISSI
Samedi 5 juin 2010	<ul style="list-style-type: none"> - Les dépenses de soins en Tunisie et dans le monde; leur évolution et les facteurs qui les déterminent - Enquête cas témoin et enquêtes prospectives et épidémiologie analytique : notion de risque - L'essai thérapeutique de phase III - Lutte contre l'infection hospitalière 	L'équipe du DMC
Samedi 12.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Lithiase de la voie biliaire principale - Cholécystites aiguës - Kyste hydatique du foie - Péritonites - Pancréatites - Appendicite 	Pr A. BEN ALI Pr Ag. J. SAKHRI Pr Ag. F. HMILA Dr A. KHENISSI Dr A. MTIMET
Samedi 26.6.2010	<ul style="list-style-type: none"> - Occlusion intestinale aiguë - Hernies de l'aîne - Cancer de l'estomac - Cancers du colon 	Pr A. BEN ALI Pr Ag. J. SAKHRI Pr Ag. F. HMILA Dr A. KHENISSI

	<ul style="list-style-type: none"> - Cancer du rectum - Diagnostic d'une dysphagie 	Dr A. MTIMET
--	--	--------------

Des examens blancs sont prévus les derniers samedis de chaque mois, à 13h 30 et corrigés par les enseignants à partir de 15h 30. Leur programme est le suivant :

Programme des examens blancs		
Date	Examen blanc	Sujets programmés
Samedi 27.2.2010	Epreuve de Pathologie Médicale	<ul style="list-style-type: none"> - VALVULOPATHIES AORTIQUES - VALVULOPATHIES MITRALES - RHUMATISME ARTICULAIRE AIGU - ORIENTATIONS ÉTIOLOGIQUES DEVANT UN ÉPANCHEMENT PLEURAL - EMBOLIES PULMONAIRES - PHYSIOPATHOLOGIE ET DIAGNOSTIC DES ÉTATS DE CHOC - INSUFFISANCES RESPIRATOIRES AIGÜES - INTOXICATION PAR LES ORGANOPHOSPHORES - DÉSHYDRATATIONS - DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT DES CONVULSIONS - HÉMORRAGIES MÉNINGÉES - RECTOCOLITE HÉMORRAGIQUE - TYPHOÏDE - BRUCELLOSE - TÉTANOS - MALADIES SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES - AMIBIASE - LES LEISHMANIOSES - LA TOXOPLASMOSE - DIAGNOSTIC DES ADENOPATHIES SUPERFICIELLES - LEUCÉMIES : DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT - DYSPROTEINEMIES - MALADIE DE HODGKIN - LUPUS ÉRYTHÉMATEUX AIGU DISSÉMINÉ - DIABÈTE SUCRE - HYPERTHYROÏDIES - HYPOTHYROÏDIES - DIAGNOSTIC D'UNE HEMATURIE - SYNDROME NEPHROTIQUE : DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT - INSUFFISANCES RÉNALES AIGUES

		<ul style="list-style-type: none"> - GLOMERULONEPHRITES AIGUES POST-INFECTIEUSES - TOXÉMIE GRAVIDIQUE
<p>Samedi 27.3.2010</p>	<p style="text-align: center;">Epreuve de Pathologie Chirurgicale</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ARTERITE DES MEMBRES INFERIEURS - ISCHEMIE AIGUE DES MEMBRES - TRAUMATISMES THORACIQUES - HEMORRAGIES DIGESTIVES - LITHIASE DES VOIES BILIAIRES PRINCIPALES - CHOLECYSTITE AIGUE - KYSTE HYDATIQUE DU FOIE - PERITONITE - PANCREATITES - APPENDICITE - OCCLUSIONS INTESTINALES AIGUES - FRACTURES DE JAMBE - ARTHRITE SEPTIQUE - FRACTURE DU BASSIN - OSTEOMYELITE - TUMEUR DU REIN - TORSION TESTICULAIRE - TUBERCULOSE UROGENITALE - TUMEURS DE LA PROSTATE - LITHIASE URINAIRE

<p>Samedi 01.5.2010</p>	<p>Epreuve de Sciences de Base</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ELECTROPHYSIOLOGIE CARDIAQUE - REGULATION DE LA PRESSION ARTERIELLE - L'ATHEROMATOSE : FACTEURS, BIOCHIMIE ET ANATOMIE PATHOLOGIQUE - LA VENTILATION : BASES PHYSIOLOGIQUES ET PRINCIPES DE L'EXPLORATION FONCTIONNELLE RESPIRATOIRE - ECHANGES GAZEUX RESPIRATOIRES ET ANOMALIES DES GAZ DU SANG, TRANSPORT ET UTILISATIONS TISSULAIRE DE L'OXYGENE - BRONCHOMOTRICITE - METABOLISME DES PURINES ET PHYSIOPATHOLOGIE DES HYPERURICEMIES - BASES IMMUNO-HEMATOLOGIQUES DE LA TRANSFUSION SANGUINE ET MECANISMES DE SES ACCIDENTS - PHYSIOLOGIE DU GLOBULE ROUGE ET PHYSIOPATHOLOGIE DES ANEMIES - PHYSIOLOGIE DE L'HEMOSTASE ET PRINCIPES DE SON EXPLORATION - LES POPULATIONS LYMPHOCYTAIRES - LES IMMUNOGLOBULINES: STRUCTURES ET FONCTIONS - LE COMPLEMENT ET SES ANOMALIES - LES COMPLEXES IMMUNS EN PATHOLOGIE - GROUPE HLA ET LEUR CORRELATION AVEC LA PATHOLOGIE - LA CELLULE CANCEREUSE ET LES ETATS PRECANCEREUX - MECANISME ET HISTOPATHOLOGIE DE L'INFLAMMATION - FACTEURS ET MECANISMES DE LA CANCEROGENESE - LE GENE : STRUCTURES ET FONCTIONS; LES PRINCIPALES ABERRATIONS CHROMOSOMIQUES - LA CELLULE NORMALE: STRUCTURE ET ULTRA STRUCTURE

Samedi
01.5.2010

- **TERATOGENESE**

- **ANATOMIE DESCRIPTIVE ET RAPPORTS DE L'AORTE THORACIQUE**
- **ANATOMIE DESCRIPTIVE ET RAPPORTS DE L'ESOPHAGE THORACIQUE**
- **ANATOMIE DESCRIPTIVE ET RAPPORTS DE LA VEINE CAVE SUPERIEURE**
- **LES VAISSEaux DU TUBE DIGESTIF**
- **ANATOMIE TOPOGRAPHIQUE DE LA REGION SOUS-HYOÏDIENNE**
- **BASES PHYSIQUES ET RISQUES DES RADIATIONS IONISANTES**
- **RESISTANCE CHROMOSOMIQUE ET PLASMIDIQUE AUX ANTIBIOTIQUES**

<p>Samedi 29.5.2010</p>	<p>Epreuve de Pathologie Médicale</p>	<ul style="list-style-type: none"> - INSUFFISANCE CORONAIRE ET INFARCTUS DE MYOCARDE - OEDEME AIGU DU POUMON - PHLÉBITE DES MEMBRES INFÉRIEURS - ENDOCARDITES - PÉRICARDITES - DIAGNOSTIC, BILAN ET COMPLICATIONS DE L'HYPERTENSION ARTÉRIELLE - DIAGNOSTIC POSITIF ET ÉTIOLOGIQUE DE L'INSUFFISANCE CARDIAQUE CONGESTIVE - TUBERCULOSE PULMONAIRE - ASTHME - CANCERS BRONCHO-PULMONAIRES - DIAGNOSTIC DES COMAS - ACCIDENTS VASCULAIRES CÉRÉBRAUX - HYPERTENSION INTRACRANIENNE - DIAGNOSTIC ETIOLOGIQUE DES ICTERES - DIAGNOSTIC D'UNE HÉPATOMÉGALIE - DIAGNOSTIC D'UNE SPLÉNOMÉGALIE - ULCÈRES GASTRIQUE ET DUODÉNAL - DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT - HÉPATITES VIRALES - CIRRHOSES - LES MÉNINGITES - SEPTICÉMIE - ANÉMIES -DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT - DIAGNOSTIC ÉTIOLOGIQUE D'UNE FIÈVRE AU LONG COURT - ÉTATS DÉPRESSIFS - SCHIZOPHRÉNIE - ÉTATS ANXIEUX - ÉTATS CONFUSIONNELS - HYSTÉRIE - LES DÉPENSES DE SOINS EN TUNISIE ET DANS LE MONDE; LEUR ÉVOLUTION ET LES FACTEURS QUI LES DÉTERMINENT - ENQUÊTE CAS TÉMOIN ET ENQUÊTES PROSPECTIVES ET ÉPIDÉMIOLOGIE ANALYTIQUE : NOTION DE RISQUE - L'ESSAI THÉRAPEUTIQUE DE PHASE III - LUTTE CONTRE L'INFECTION HOSPITALIÈRE

Samedi
19.6.2010

Epreuve de Pathologie Chirurgicale

- TRAUMATISMES CRANIENS
- BRULURES ETENDUES
- INFECTIONS ET PLAIES DE LA MAIN
- CANCER DU CAVUM
- INVAGINATION INTESTINALE AIGUE
- HERNIES DE L'AINE
- CANCERS DE L'ESTOMAC
- CANCERS DU COLON
- CANCERS DU RECTUM
- POLY TRAUMATISME
- CONTUSIONS DE L'ABDOMEN
- DIAGNOSTIC DES DYSPHAGIES
- BRULURES CAUSTIQUES DU TRACTUS DIGESTIF SUPERIEUR
- ENTORSES DU GENOU
- LUXATION CONGENITALE DE HANCHE
- CANCER DE L'UTERUS
- CANCER DE L'ENDOMETRE
- TUMEURS DU SEIN
- DIAGNOSTIC DES METRORRAGIES
- TUMEURS DE L'OVAIRE

Samedi

03.7.2010

Epreuve de Sciences de Base

- BASES PHYSIOLOGIQUES ET EXPLORATIONS BIOLOGIQUES DU TROUBLE DE LA FONCTION HEPATIQUE ET BILIAIRE
- REGULATIONS ENZYMATIQUES ET HORMONALES DE LA DIGESTION
- LA FONCTION GLOMERULAIRE : PHYSIOLOGIE ET EXPLORATIONS
- LA FONCTION TUBULAIRE : PHYSIOLOGIE ET EXPLORATIONS
- EQUILIBRE ACIDO-BASIQUE : REGULATION ET EXPLORATIONS
- METABOLISME PHOSPHOCALCIQUE : REGULATION ET EXPLORATIONS
- EQUILIBRE HYDRO- ELECTROLYTIQUE : REGULATION ET EXPLORATIONS
- LA REGULATION DE LA GLYCEMIE : BASES PHYSIOLOGIQUES ET EXPLORATIONS
- FONCTION THYROÏDIENNE : PHYSIOLOGIE
- FONCTION SURRENALIENNE : PHYSIOLOGIE ET EXPLORATIONS
- AXE HYPOTHALAMO-HYPOPHYSAIRE : PHYSIOLOGIE ET EXPLORATIONS
- FONCTION OVARIENNE : PHYSIOLOGIE ET EXPLORATION
- RECEPTEURS ADRENERGIQUES ET INTERFERENCES MEDICAMENTEUSES
- SYSTEME CHOLINERGIQUE ET INTERFERENCES MEDICAMENTEUSES
- AMINES BIOGENESE ET INTERFERENCES MEDICAMENTEUSES
- CETOGENESE
- PROSTAGLANDINES : BIOCHIMIE, ROLE BIOLOGIQUE ET APPLICATIONS
- ANATOMIE TOPOGRAPHIQUE DE LA REGION AXILLAIRE
- ANATOMIE TOPOGRAPHIQUE DU TRIANGLE DE SCARPA
- ANATOMIE TOPOGRAPHIQUE DE LA REGION FEMORALE ANTERIEURE
- LES VAISSEAUX DU TUBE DIGESTIF
- ANATOMIE TOPOGRAPHIQUE DES LOGES RENALES
- ANATOMIE DESCRIPTIVE ET RAPPORTS DES URETERES PELVIENS

Mercredi 7.7.2010	<p style="text-align: center;">Epreuve de Pathologie Médicale Tout le programme (début à 13h30, correction à 15h 30)</p>
Jeudi 8.7.2010	<p style="text-align: center;">Epreuve de Pathologie Chirurgicale Tout le programme (début à 13h30, correction à 15h 30)</p>
Vendredi 9.7.2010	<p style="text-align: center;">Epreuve de Sciences de Base Tout le programme (début à 13h30, correction à 15h 30)</p>

L'enseignement se déroule à l'amphithéâtre « IBN EL JAZZAR » de la faculté de médecine de Sousse.

Ce **programme** ainsi que la **liste des objectifs** des sujets du concours tunisien de résidanat en médecine se trouvent sur le site web de la faculté de médecine (www.medecinesousse.org)

Membres du Comité de Résidanat référents pour les examens blancs :

Pathologie médicale : Professeur Molka CHAIEB

Pathologie chirurgicale : Professeur Agrégé Mourad MTAOUMI

Sciences de base : Professeur Agrégé Olfa BOUALLEGUE

Contacts: Professeur MOLKA CHAIEB, Professeurs Agrégés JALELEDDINE DAHMEN, OLFA BOUALLEGUE, MOHAMED BEN DHIAB et MOURAD MTAOUMI.

Comité de Résidanat