

نموذج رقم (12)

جامعة: Mansoura

كلية: Nursin

قسم: تمريض العناية الحرجة والطوارئ

توصيف مقرر دراسي

1- بيانات المقرر		
Master specialty الفرقة/المستوى: 2012/2013	اسم المقرر: حلقات نقاشية فى مجال التخصص	MS10 الرمز الكودى:
Theory 2 X32 weeks= 64	نظري عدد الساعات الدراسية: - عملي	التخصص: Master specialty

2- هدف المقرر:	
By the end of this course, the students will be able to: Understanding and correlate the general and specifics concepts of Critical Care Nursing and related science.	
3- المستهدف من تدريس المقرر :	
A1. Clarify complex acid-base disorders A3. Describe the Emergency Management Model A4. State the causes of mass casualty incident / disaster A5. Recognize the components of a successful response to a mass casualty incident. A6. Describe the elements to consider for disaster recovery A7. Identify different aspect of care for fluid & electrolyte imbalance.	أ- المعلومات والمفاهيم:
B1. Formulate the nursing care plan for the patients undergoing cardiac surgery B2. Correlate different scientific knowledge to solve professional problems B3. Explain the value of conducting disaster drills B4. Interpret the results of non invasive and invasive monitoring.	ب- المهارات الذهنية الخاصة بالمقرر:

<p>B5. Differentiate between emergency and a disaster</p> <p>B6. Apply effective problem solving and decision making techniques critical care settings</p> <p>B7. Formulate the nursing care for the patients with stroke.</p> <p>B8.Design a plan of care for patient with Abdominal Compartment Syndrome</p>	
<p>C1.Apply preoperative and post operative care for patient with cardiac surgery</p> <p>C2. Apply nursing care for patient with abdominal compartment syndrome</p> <p>C3.Analyse different acid base imbalances</p>	<p>ج- المهارات المهنية الخاصة بالمقرر:</p>
<p>D1- D1- Communicate effectively</p> <p>D2. Use information technology in practice Critical Care Nursing.</p> <p>D3- Lead and work effectively in a team</p> <p>D4- Manage time effectively.</p>	<p>د- المهارات العامة:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Fluid &Electrolyte imbalance • Acid Base Balance • Stroke • Cardiac Surgery • Pulmonary embolism • Crash Cart &Emergency Drugs • Emergency Preparedness & Disaster Management • Abdominal Compartment Syndrome 	<p>4- محتوى المقرر:</p>
<p>5.1- Interactive Lectures</p> <p>5.2-Discussion and Brain storming</p> <p>5.3- Project- based learning</p>	<p>5- أساليب التعليم والتعلم :</p>
<p>Not applicable</p>	<p>6- أساليب التعليم والتعلم للطلاب ذوي القدرات المحدودة :</p>
	<p>7- تقويم الطلاب:</p>
<p>Witten exam</p>	<p>أ- الأساليب المستخدمة:</p>

Final-Term Examination, 33 rd week		ب- التوقيت:
Final written exam 50 grads (100%)		ج- توزيع الدرجات:
8- قائمة الكتب الدراسية والمراجع :		
• Not applicable		أ- مذكرات
• Not applicable		ب- كتب ملزمة:
Carison K.K. Advanced Critical Care Nursing. Elsevier Inc. (2009) Barkin R et al (2007) Emergency Medicine: Concepts and Clinical • Practice. Third Edition. Mosby: At. Louis		ج- كتب مقترحه:
www. AJN .com www. BJN.com www. ACCN.com www.FBFD.com www.ChestJournal.com • www.WHO.org		د- دوريات علمية أو نشرات .. الخ

Prof . Dr. Azza El Soussi

Dr. Sahar Yones

أستاذ المادة:

رئيس مجلس القسم العلمى:

Prof . Dr. Karima Elshamy

