



ประมวลการสอนรายวิชา (Course syllabus) วิทยาลัยเภสัชศาสตร์

รหัสวิชา	PHM 551	จำนวนหน่วยกิต 2(2-0-4)
ชื่อวิชา	พิษวิทยาคลินิก Clinical Toxicology	กลุ่มเรียน 01, 02
ภาคการศึกษาที่	1	ปีการศึกษา 2566
ผู้เรียน	นักศึกษาวิทยาลัยเภสัชศาสตร์ ชั้นปีที่ 5	
อาจารย์ผู้สอน		
	1. ผศ.ดร.ภญ.อมรทัศน์ สดใส	2. ผศ.ดร.ภญ.ทิพย์สุชน เอี่ยมสอดاد
	3. ผศ.ดร.ภก.อภิรุจ นาวาภัทร	4. ผศ.ดร.ภญ.ธิดารัตน์ เพ็ชรรณี
	5. ผศ.ดร.ภญ.ปริยาภรณ์ พลายมี พิบูลขัยนันท์	6. อ.ดร.ภก.ธเนศ เพื่องฟู
	7. อ.ดร.ภก.ศักดิพัฒน์ แสงสุริยวงศ์	8. อ.ดร.ภญ.นลินี ประดับญาติ
	9. อ.ภญ.นภาพร ลักษณา	10. อ.ภญ.อังคณา พูลทอง

อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา อ.ดร.ภก.ธเนศ เพื่องฟู และ ผศ.ดร.ภญ.ทิพย์สุชน เอี่ยมสอดاد

วัน/เวลา/สถานที่สอน วันอังคาร 15.00 – 17.00 น. ห้อง 4-201B

วิชาบังคับก่อน PHM 454 เภสัชกรรมบำบัด 2
PHM 455 ปฏิบัติการบูรณาการเภสัชกรรมบำบัด 2

วิชาบังคับร่วม -

คำอธิบายรายวิชา

การบรรยายและอภิปรายเกี่ยวกับพิษวิทยาของยาและสารอื่น ๆ ที่มีบทบาทในการรักษาโรค กลไกการเกิดพิษต่ออวัยวะต่าง ๆ ลักษณะอาการของความเป็นพิษที่เกิดขึ้น รวมถึงการติดยา วิธีการในการป้องกันการเกิดพิษและการรักษาผู้ป่วยที่ได้รับสารที่มีพิษ

Lecture and discussion on toxicological aspect of therapeutic agents, the mechanism involved in adverse drug effects, the manifestation of drug toxicity in various organs, as well as methods of prevention and treatment

วัตถุประสงค์ หลังจากศึกษาแล้วนักศึกษาสามารถ

1. อธิบายหลักการพื้นฐานของการเกิดอันตรกิริยาและความเป็นพิษของยา ต่ออวัยวะของระบบต่าง ๆ ในร่างกาย
2. อธิบายกลไกการเกิดอันตรกิริยา ความเป็นพิษ ลักษณะอาการและอาการแสดงของความเป็นพิษของยา ต่อระบบต่าง ๆ ในร่างกายได้

3. ประยุกต์ความรู้พื้นฐานเพื่อใช้ในการจัดการดูแล รักษา และป้องกันการเกิดอันตรกิริยา และความเป็นพิษของยาได้

เนื้อหารายวิชา (ตามตารางแนบ)

กิจกรรมการเรียนการสอน

1. บรรยาย อภิปรายและซักถามในชั้นเรียน
2. วิชานี้มีการใช้นวัตกรรมในกิจกรรมการเรียนการสอน และการประเมินผล

การประเมินผล

- สอบข้อเขียน 100% แบ่งสوب 3 ครั้ง

ครั้งที่ 1 สอบกลางภาค	43%
ครั้งที่ 2 สอบปลายภาค	28.5%
ครั้งที่ 3 สอบปลายภาค	28.5%
- เกณฑ์ผ่านคือ ได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 50%
- ระดับคะแนนต้องผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการวิชาการ วิทยาลัยเภสัชศาสตร์ และคณะกรรมการกำกับมาตรฐานวิชาการวิทยาลัยเภสัชศาสตร์

หมายเหตุ กำหนดเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 80% ของเวลาเรียนทั้งหมด ตามระเบียบของมหาวิทยาลัย
วิชานี้มีการใช้นวัตกรรมในกิจกรรมการเรียนการสอน และการประเมินผล

ตำราและเอกสารหลัก

1. Olson K.R. (editor). Poisoning and drug overdose. 5th ed. McGraw-Hill. 2007.
2. Nelson L.S., Howland M, Lewin N.A., Smith S.W., Goldfrank L.R., & Hoffman R.S.(Eds.), (2019). Goldfrank's Toxicologic Emergencies, 11e. McGraw Hill.
3. Richard C.D. (editor). Medical toxicology. 3rd ed. Lippincott Williams and Wilkins. Philadelphia. 2004.
4. Hodgson E. A textbook of modern toxicology, 4th ed. New Jersey: John Wiley & Sons; 2010.
5. Brunton L.L., & Knollman B.C.(Eds.), (2022). Goodman & Gilman's: The Pharmacological Basis of Therapeutics, 14e. McGraw Hill.
6. Tisdale JE, Miller DA. Drug-Induced Diseases: Prevention, Detection, and Management: 3rd edition. Bethesda, MD: ASHP. 2018. eBook.

เอกสารและข้อมูลสำคัญ -

เอกสารและข้อมูลแนะนำ -

แผนการสอน

(Course outline)

รหัสวิชา ชื่อวิชา PHM 551 พิษวิทยาคลินิก **จำนวนหน่วยกิต** 2(2-0-4)
ภาคการศึกษาที่ 1 **ปีการศึกษา** 2566
เวลาและสถานที่เรียน วันอังคาร เวลา 15.00 – 17.00 น. ห้อง 4-201B **กลุ่มเรียน** 01, 02

ครั้งที่	วันที่	หัวข้อสอน	อาจารย์ผู้สอน
1	15 ส.ค. 2566	Drug induced hepatotoxicity	ผศ.ดร.ภก.อภิรุจ นาวาภัทร
2	22 ส.ค. 2566	Drug induced cardiovascular disease I	ผศ.ดร.ภญ.อมรทัศน์ สดใส
3	29 ส.ค. 2566	Drug induced cardiovascular disease II	ผศ.ดร.ภญ.อมรทัศน์ สดใส
4	5 ก.ย. 2566	Drug induced disease in musculoskeletal	อ.ภญ.นภาพร ลักษณา
5	12 ก.ย. 2566	Drug induced disease in genitourinary tract	อ.ภญ.นภาพร ลักษณา
6	19 ก.ย. 2566	Drug induced dermatology disease	ผศ.ดร.ภญ.ปริยาภรณ์ พลายมี พิบูลชัยนันท์
7	26 ก.ย. 2566	Drug induced endocrine disease	อ.ดร.ภญ.นลินี ประดับญาติ
8	29 ก.ย. 2566 13.00-15.00 น.	Drug induced disease in immunology	อ.ดร.ภก.ศักดิพัฒน์ แสงสุริยวงศ์
9	3 ต.ค. 2566	Drug induced pulmonary disease	อ.ภญ.อังคณา พูลทอง
สอบกลางภาควันที่ 9-13 ต.ค. 2566 (ครั้งที่ 1-6)			
10	17 ต.ค. 2566	Drug induced disease in gastrointestinal tract	ผศ.ดร.ภญ.จิตารัตน์ เพ็ชรอมโน
สอบนอกตารางครั้งที่ 2 (ครั้งที่ 7-10) วัน-เวลา ประกาศภายหลัง			
11	24 ต.ค. 2566	Drug induced hematology disease	ผศ.ดร.ภญ.ทิพย์สุขน เอี่ยมสถาด
12	31 ต.ค. 2566	Drug induced disease in psychological and neurological disorder I	อ.ดร.ภก.ธเนศ เพื่องพู
13	7 พ.ย. 2566	Drug induced disease in psychological and neurological disorder II	อ.ดร.ภก.ธเนศ เพื่องพู
14	14 พ.ย. 2566	Drug induced disease in psychological and neurological disorder III	อ.ดร.ภก.ธเนศ เพื่องพู
สอบปลายภาควันที่ 20-24 พ.ย. 2566 (ครั้งที่ 11-14)			