

## คำนำ

การเรียนในรายวิชาศัลยศาสตร์ทฤษฎี ศศ 501 และ ศัลยศาสตร์ปฏิบัติการ ศศ 511 จะเป็นรายวิชาศัลยศาสตร์เฉพาะทางได้แก่ ประสาทศัลยศาสตร์ กุมารศัลยศาสตร์ ศัลยศาสตร์ทรวงอกและหัวใจและศัลยศาสตร์

การเรียนการสอนในปีการศึกษานี้จะมีการเรียนและปฏิบัติงานในศูนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เพราะฉะนั้นนิสิตแพทย์ทุกคนจะต้องเรียนรู้และต้องนำความรู้ที่ได้เรียนมาทั้ง ศศ 401 ศศ 411 ศศ 501 และ ศศ 511 มาประมวลรวมกันเพื่อนำความรู้ต่างๆ ทั้งทฤษฎีและหัตถการพื้นฐานที่ได้จากการเรียนเพื่อเตรียมขึ้นปฏิบัติงานเป็นนิสิตแพทย์เวชปฏิบัติต่อไป

ภาควิชาศัลยศาสตร์

เมษายน 2564



## จรรยาบรรณนิสิตนักศึกษาแพทย์ไทย (Thai Medical Student's Code of Conduct)

### 1. ข้อพึงปฏิบัติของนิสิตนักศึกษาไทยโดยทั่วไป(Thai Medical Student's General Practice)

- 1.1 ยึดถือประโยชน์ของเพื่อนมนุษย์เป็นกิจที่หนึ่งประโยชน์ตนเป็นที่สอง
- 1.2 มีคุณธรรมโดยเน้นการมีวินัยอดทนตรงต่อเวลาซื่อสัตย์รับผิดชอบอ่อนน้อมถ่อมตนกตัญญูกตเวทิมิเหตุผลแต่งกายสุภาพเรียบร้อยตามกาลเทศะ
- 1.3 ปฏิบัติตนให้อยู่ในกรอบจารีตแห่งวิชาชีพ(Professionalism) ประพฤติตัวเป็นแบบอย่างที่ดีงามต่อสังคม
- 1.4 ใฝ่รู้เรียนรู้รอบด้านและประยุกต์ใช้ได้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคสมัยและให้เกิดประโยชน์แก่เพื่อนมนุษย์
- 1.5 มีวิจารณ์ญาณในการใช้ทรัพยากรและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและอย่างคุ้มค่าตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- 1.6 ละเว้นการรับผลประโยชน์หรือสิ่งตอบแทนใดๆที่มีความเกี่ยวข้องหรืออาจมีผลกระทบที่ทำให้เกิดความเสื่อมเสียหรือนำไปสู่ความไม่เหมาะสมต่อความเป็นนิสิตนักศึกษาแพทย์องค์รณินิสิตนักศึกษาแพทย์สถาบันแพทย์และต่อวิชาชีพเวชกรรมหรือจรรยาแพทย์

### 2. ข้อพึงปฏิบัติของนิสิตนักศึกษาไทยต่อผู้ป่วย(Thai Medical Student's Practice to Patient)

ต้องเคารพสิทธิผู้ป่วยให้เกียรติและปฏิบัติต่อผู้ป่วยอย่างเหมาะสมเสมือนครูบาอาจารย์โดย

- 2.1 เก็บความลับผู้ป่วยและห้ามเผยแพร่ยกเว้นเพื่อประโยชน์ทางการแพทย์โดยต้องได้รับความยินยอมจากผู้ป่วย
- 2.2 สื่อสารกับผู้ป่วยอย่างสุภาพแจ้งข้อมูลที่ถูกต้องและอย่างเหมาะสม
- 2.3 ไม่แสวงหาผลประโยชน์อื่นๆจากผู้ป่วยยกเว้นเพื่อการศึกษา
- 2.4 คำนึงถึงความปลอดภัยของผู้ป่วยและตัวนิสิตนักศึกษาเองในการให้การรักษาโดยตระหนักในข้อจำกัดของตนเอง
- 2.5 ปฏิบัติต่อผู้ป่วยตามกาลเทศะโดยคำนึงถึงความรู้สึกและเคารพความเป็นส่วนตัวของผู้ป่วย

### 3. ข้อพึงปฏิบัติของนิสิตนักศึกษาไทยต่อผู้อื่น(Thai Medical Student's Practice to Others)

- 3.1 ให้เกียรติและเคารพในศักดิ์ศรีของอาจารย์รุ่นพี่เพื่อนรุ่นน้องและบุคลากรทุกฝ่ายทุกระดับในสถาบันการศึกษาและสถานพยาบาลรวมทั้งผู้อื่นในสังคม
- 3.2 ช่วยเหลือเกื้อกูลมีน้ำใจต่อเพื่อนนิสิตนักศึกษาแพทย์และเพื่อนร่วมสหวิชาชีพด้วยกัน

## จรรยาบรรณแพทย์

1. เน้นประโยชน์ผู้ป่วยสูงสุด (beneficence)
2. สิ่งที่จะทำต้องเน้นไม่ทำให้ผู้ป่วยได้รับอันตรายใดๆเพิ่มขึ้น (Non-maleficence)
3. ผู้ป่วยมีสิทธิ์อันชอบธรรมที่จะรู้สาเหตุและอาการป่วยของตัวเองและเลือกวิธีการรักษาตามความเหมาะสม (Autonomy)
4. การรักษาต้องอาศัยความบริสุทธิ์ยุติธรรมไปตามสมมุติฐานโรคของผู้ป่วยแต่ละคนอย่างแท้จริง (Justice)
5. ทั้งผู้รักษาหรือผู้ดูแลพยาบาลและคนไข้ต่างมีเกียรติและสมควรได้รับการปฏิบัติต่อกันอย่างมีเกียรติ (dignity)
6. แพทย์และพยาบาลต้องไม่ปิดอาการป่วยต่อผู้ป่วยและควรให้ผู้ป่วยรับรู้ความหนักเบาของอาการป่วยตามความจริงแต่ทั้งนี้ต้องดูความเหมาะสมอย่างอื่นประกอบเช่นสภาพจิตผู้ป่วยด้วย (Truthfulness and Honesty)

## คำปฏิญาณของผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรม

ข้าพระพุทธเจ้า (ชื่อ - นามสกุล) ในฐานะผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมขอให้สัตย์ปฏิญาณว่า

ข้าฯ จักปฏิบัติตามข้อบังคับแพทยสภาว่าด้วยการรักษาจริยธรรมแห่งวิชาชีพเวชกรรม  
โดยเคร่งครัดทุกประการ

ข้าฯ จักปรับปรุงตนเพื่อเพิ่มพูนความรู้ความชำนาญในวิชาชีพตามควรอยู่เป็นนิจ

ข้าฯ จักถือเป็นภารกิจทะนุบำรุงความรักความสามัคคีของมวลสมาชิกผู้ร่วมวิชาชีพเสมือนเครือญาติ

ข้าฯ จักประพฤติปฏิบัติตนเพื่อแผ่ขยายเกียรติคุณแห่งวิชาชีพและผดุงเกียรติศักดิ์แห่งวิชาชีพอย่างประณีต

ข้าฯ จักสืบสานจารีตอันงามของวิชาชีพ

ข้าฯ จักตั้งตนอยู่ในธรรมประทีปแห่งสัจบุรุษและบำเพ็ญประโยชน์แก่อกุลสังคมและมนุษยชาติมิเสื่อมคลาย

ข้าฯ จักรักษาสัตย์ปฏิญาณทั้งหลายนี้เสมอด้วยชีวิตตลอดไป

## จุดประสงค์

เมื่อนิสิตแพทย์เสร็จสิ้นการเรียนแล้วจะสามารถ:-

1. อธิบายอุบัติการณ์, พยาธิกำเนิด, พยาธิสภาพ, อาการและอาการแสดงของโรคทางศัลยกรรมที่พบบ่อยหรือที่เป็นปัญหาของประเทศไทย
2. ชักประวัติและตรวจร่างกายผู้ป่วยได้อย่างมีประสิทธิภาพสามารถรวบรวมข้อมูลจากการซักประวัติและตรวจร่างกายและการตรวจทางห้องปฏิบัติการเบื้องต้นมาผสมผสานกันเพื่อนำไปสู่การวินิจฉัยเบื้องต้นได้
3. ชี้แจงถึงความต้องการและความจำเป็นในการตรวจค้นเพิ่มเติมเมื่อได้ตรวจค้นเพิ่มเติมแล้วและสามารถอ่านและแปลผลได้พร้อมทั้งนำมาช่วยสนับสนุนการวินิจฉัยหรือวินิจฉัยแยกโรคได้
4. วางแผนการรักษาในผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยแล้วได้โดยบอกหลักการของการรักษาได้, บอกวิธีการและหรือขั้นตอนการทำหัตถการสำหรับโรคนั้นทราบถึงผลการรักษาพร้อมทั้งบอกวิธีการตรวจผลแทรกซ้อนในกรณีที่มีรวมทั้งการป้องกันและการแก้ไขได้
5. อธิบายขั้นตอนต่างๆของหัตถการที่ใช้บ่อยมีความสามารถขั้นพื้นฐานของการทำหัตถการและมีความสามารถในการช่วยการทำหัตถการใหญ่ในฐานะเป็นสมาชิกของคณะผู้ให้การดูแลผู้ป่วย
6. พัฒนาทัศนคติที่ดีและเหมาะสมในวิชาชีพแพทย์ต่อเพื่อนร่วมอาชีพเดียวกันต่อผู้ร่วมงานผู้ป่วยและญาติของผู้ป่วย

## หัวหน้าภาควิชาศัลยศาสตร์

รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ปริญญา อัครานุกรักษ์กุล

การเรียนการสอนในชั้นคลินิกสำหรับนิสิตแพทย์แบ่งการปฏิบัติงานเป็นสี่สายงานแต่ละสายงานประกอบด้วยอาจารย์แพทย์, แพทย์ใช้ทุน, Extern และนิสิตแพทย์ดังนี้

### ศัลยกรรมสาย A (Gen A)

1. รองศาสตราจารย์ นายแพทย์วิจิต วิริยะโรจน์ (หัวหน้าสาย)
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์หริรักษ์ ยอดยิ่ง
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ธนา บุญสินสุข
4. นายแพทย์ธรรมนิจ รุกขชาติ
5. แพทย์หญิงเสริมศรี พงษ์รัตนกุล

### ศัลยกรรมสาย B (Gen B)

1. รองศาสตราจารย์แพทย์หญิงดลฤดี สองทิศ (หัวหน้าสาย)
2. รองศาสตราจารย์นายแพทย์ปริญญา อัครานุกรักษ์กุล
3. รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ธวัชชัย ตูลวรรธนะ
5. นายแพทย์สรศักดิ์ สาธรวิริยะพงศ์
6. นายแพทย์สารัฐ สงวนหลอสิทธิ์
7. นายแพทย์อนุวัฒน์ ชาติกิจเจริญ (ลาฝึกอบรม 1 กค 64 -30 มิ.ย.66)

### ศัลยกรรมระบบทางเดินปัสสาวะ

1. นายแพทย์อนุรักษ์ ดาวลอย (หัวหน้าสาย)
2. แพทย์หญิงภาวนี ศรีหล้า
3. นายแพทย์สมเกียรติ นามประดิษฐ์
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ศรายุทธ วิริยะศิริพงศ์
5. นายแพทย์ศุภภัทร ลือพงศ์พาณิชย์

### ศัลยกรรมเฉพาะทาง (Subspecialty)

1. ศัลยกรรมระบบประสาท
  - 1.1 นายแพทย์ไกรยศ เกียรติสุนทร (หัวหน้าหน่วย)
  - 1.2 นายแพทย์อภิรักษ์ แก้วประดิษฐ์
  - 1.3 นายแพทย์สุรเชษฐ์ ศรีแก้ว
  - 1.4 นายแพทย์ชุมพล คคนานต์
2. ศัลยกรรมทรวงอกและหัวใจ
  - 2.1 นายแพทย์วิชา วิรุรวานิชย์
  - 2.2 นายแพทย์ชยุตม์ ศรีวัฒนวรชัย
  - 2.3 แพทย์หญิงกรัณย์รัตน์ เอื้ออนุสรณ์ (ลาฝึกอบรม 1 กค 64 -30 มิ.ย.65)
3. ศัลยกรรมตกแต่ง
  - แพทย์หญิงวรรณภา เลิศสุขสวัสดิ์

**สำนักงานภาควิชาศัลยศาสตร์ ชั้น 7 อาคารคณะแพทยศาสตร์**

1. น.ส.วชิราพรรณ รอดเกิด                      ปฏิบัติงานด้านบริหารงานสำนักงาน แพทย์ประจำบ้าน แพทย์ใช้ทุน  
การเรียนการสอนนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5  
**โทรศัพท์ 60712**  
**E-mail : fon\_sug12@hotmail.com**
  
2. น.ส.วนัสสุดา เดวีเลาะ                      ปฏิบัติงานด้านการเรียนการสอน  
รับผิดชอบการเรียนการสอนนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 4, ชั้นปีที่ 6  
**โทรศัพท์ 60713**
  
3. น.ส.สุรีภรณ์ กลิ่นหอม                      ผู้ช่วยปฏิบัติงานด้านการเรียนการสอน  
**โทรศัพท์ 60713**

รายชื่อนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 กลุ่ม C ปีการศึกษา 2564  
 ขึ้นปฏิบัติงานระหว่างวันที่ 26 เมษายน – 6 มิถุนายน 2564

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	26 เม.ย.-6 มิ.ย.64 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
1	60107010004	นางสาว กุลนันท์ นันทสุขเกษม	
2	60107010017	นางสาว ภคนันท์ นันทสุขเกษม	
3	60107010023	นางสาว กนกพร ภู่ทอง	ชลประทาน
4	60107010024	นางสาว กนิษฐา ยิ่งเกี่ยว	
5	60107010027	นาย กฤตพัฒน์ ขำฟุ้ง	
6	60107010036	นาย ณ์ฐนันท์ รณิดา	
7	60107010049	นางสาว จินต์จุฑา สุวประพันธ์	
8	60107010065	นาย ชัชพล สุวรรณรักษ์	
9	60107010077	นางสาว ณ์ฐนรี เข้มทอง	
10	60107010088	นาย ตินณณ์ สุริไพศาลสกุล	ชลประทาน
11	60107010101	นางสาว ธิชา ไพรินทร์	ชลประทาน
12	60107010102	นาย ธิติพันธ์ กาญจนเสถียร	ชลประทาน
13	60107010118	นางสาว ปริชมน มุ่งหมายผล	ชลประทาน
14	60107010128	นาย พิชญภัทร รัตนะ	
15	60107010129	นางสาว พิชญา วงศาริยะ	ชลประทาน
16	60107010130	นางสาว พิชญภา ศุภพัฒน์	
17	60107010131	นางสาว พินทุ์นรี ว่องวัฒนาสานติ	
18	60107010133	นางสาว พุธิตา วงศาริยะ	ชลประทาน
19	60107010134	นางสาว เพ็ญพัชร์ กิระนันท์วัฒน์	ชลประทาน
20	60107010152	นางสาว ร่มธรรม เจริญวิริยะภาพ	ชลประทาน
21	60107010158	นาย วรพรต เรืองขจร	
22	60107010163	นาย วริศ มีชูชีพ	ชลประทาน
23	60107010164	นางสาว วริศรา อรรถวรรณ	
24	60107010170	นางสาว ศิรดา เดชรัตน์วิไชย	
25	60107010174	นาย ศุภวัฒน์ ดีเลิศเจริญ	
26	60107010175	นาย ศุภวิชญ์ ชูพินิจ	

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	26 เม.ย.-6 มิ.ย.64 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
27	60107010178	นางสาว สกลปณิต แก้วธนะสิน	
28	60107010182	นาย สันติธรรม พัฒนาศิริ	ชลประทาน
29	60107010187	นาย สิมิลัน พรหมณะ	ชลประทาน
30	60107010193	นางสาว สุรีมาศ วงศ์วัลย์	
31	60107010196	นางสาว อภิญญา เพชรประดับ	
32	60107010203	นาย เอื้อการย์ จันทร์น้อย	



รายชื่อนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 กลุ่ม D ปีการศึกษา 2564  
 ขึ้นปฏิบัติงานระหว่างวันที่ 21 มิถุนายน – 1 สิงหาคม 2564

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	21 มิ.ย.-1 ส.ค.64 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
1	59107010191	นาย อธิชา แสงเกษมสันต์	ชลประทาน
2	60107010028	นาย กฤตเมธ เหล่ากาญจนนาค	
3	60107010032	นางสาว กัญญ์วรา ศิริพันธ์	ชลประทาน
4	60107010034	นาย กิตติพิชญ์ ชัยทอง	
5	60107010037	นางสาว กীরติ นิธิประภา	
6	60107010039	นางสาว เกศิณี สร้อยพรรณนา	
7	60107010048	นางสาว จิตาภา สหรัตน์ชัย	
8	60107010051	นาย จิรกฤต สารภักดิ์	
9	60107010067	นางสาว ชุติมา กิตติวงศ์	ชลประทาน
10	60107010083	นางสาว ณิชวรา ภาวสุทธิ์	ชลประทาน
11	60107010093	นาย ธนดล ว่องวัฒนาตานติ	
12	60107010096	นางสาว ธิญญาภรณ์ มโนนิจันนวัช	
13	60107010107	นางสาว นันทิชา พร้อมพราย	
14	60107010117	นาย ปราชญ์ มกรรัตน์	
15	60107010119	นางสาว ปวีณ์กร เลหาสม	ชลประทาน
16	60107010121	นางสาว ปาณิวิการ์ กุลศิวัฒน์	ชลประทาน
17	60107010122	นางสาว ปุญชรัสมิ์ เอี่ยมดีเลิศ	ชลประทาน
18	60107010132	นาย พีรพัฒน์ จารุพินทุโสภณ	
19	60107010137	นาย ภาวัต อัครนันท์	ชลประทาน
20	60107010150	นางสาว มานิตา เงินอกงาม	
21	60107010154	นางสาว รสธร ชาญชนะโยธิน	
22	60107010155	นาย รุจชัย เสวี	
23	60107010157	นางสาว วณิชกานต์ สาสุนทร	
24	60107010159	นาย วรวิช เพชรเฟื่องฟ้า	ชลประทาน
25	60107010160	นางสาว วรัญรัตน์ สำเร็จผล	
26	60107010169	นาย ศักดิ์สิทธิ์ พานิชการ	

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	21 มิ.ย.-1 ส.ค.64 ศีลศาสตร์ 6 สัปดาห์
27	60107010172	นาย ศุภณัฐ นิมวรรณัง	
28	60107010179	นางสาว สติรพร แสงสุวรรณ	
29	60107010183	นางสาว สายชล ภัทรกุลนิยม	
30	60107010200	นาย อ้นดามัน สุขวิชชัย	ชลประทาน
31	60107010206	นางสาว ไอรีณ สุรงค์สุภาพ	

รายชื่อนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5กลุ่ม E ปีการศึกษา 2564  
 ขึ้นปฏิบัติงานระหว่างวันที่ 16 สิงหาคม -26 กันยายน 2564

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	16 ส.ค.-26 ก.ย.64 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
1	60107010025	นางสาว กรรวี เทียงธีระธรรม	ชลประทาน
2	60107010043	นาย คุณานนต์ นรสาร	
3	60107010052	นางสาว จิรัชฌา เจนวัดนานนท์	ชลประทาน
4	60107010072	นางสาว ณิชฐนิช พิศิษฐ์จริง	
5	60107010074	นาย ณิชฐนน เมธานัย	ชลประทาน
6	60107010080	นาย ณิชฐภูมิ ช่วยความดี	ชลประทาน
7	60107010081	นาย ณิชฐภูมิ สิทธิขุนทด	ชลประทาน
8	60107010085	นางสาว ดาวนภา อังกีรัตน์	ชลประทาน
9	60107010087	นาย ตฤณ ณ นคร	
10	60107010090	นาย ธีรวิทย์ เปาอินทร์	
11	60107010099	นางสาว รัชย์ชนก ประคองพันธ์	
12	60107010104	นางสาว นลพรรณ รัศมีวิภัย	
13	60107010112	นาย ปฐวี เจริญฉัตรชัย	
14	60107010113	นางสาว ปณิดา อิศระเสนารักษ์	
15	60107010114	นางสาว ปทิตตา ศรีอัฐภาพร	
16	60107010115	นางสาว ปภสร มุสิกวงศ์	
17	60107010135	นางสาว แพรณพัชร จาววงศ์สันต์	
18	60107010136	นางสาว ภฤศญา อภิโชคอนัน	
19	60107010144	นางสาว ภาวิตา ธีระวัฒนานนท์	
20	60107010145	นาย ภาสวุฒิ อุบัติสิสุวรรณ	ชลประทาน
21	60107010148	นางสาว มณีกาญจน์ โกศลวัฒน์	
22	60107010151	นาย ยศยุต ชุนเขาวฤทธิ	
23	60107010165	นาย ว่าน จันทรวงศ์	
24	60107010167	นาย วีระศิษฐ์ ลิ้มพานิชชัย	
25	60107010168	นางสาว ศรัณยา เทศประสิทธิ์	
26	60107010184	นาย สาริศ เลิศวัฒนพงษ์ชัย	

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	16 ส.ค.-26 ก.ย.64 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
27	60107010188	นางสาว สิริยากรณ์ ศิริสมบูรณ์เวช	
28	60107010194	นางสาว หทัยภัทร พรพรรณรัตน์	ชลประทาน
29	60107010197	นางสาว อภิษฐา เต็มวรสิน	
30	60107010198	นางสาว อรจิรา อูปถัมภ์	ชลประทาน
31	60107010207	นางสาว ไอรีนา จงอรุณงามแสง	ชลประทาน

รายชื่อนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 กลุ่ม F ปีการศึกษา 2564  
 ขึ้นปฏิบัติงานระหว่างวันที่ 11 ตุลาคม - 21 พฤศจิกายน 2564

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	11ต.ค-21พ.ย.64 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
1	60107010026	นาย กรรวี ปิยะพัฒน์	
2	60107010040	นางสาว แก้วทิพย์ นรนิธิวรรณ	
3	60107010044	นางสาว แคทลียา เจตน์ทรงธรรม	ชลประทาน
4	60107010047	นางสาว จิตาภา ภัคพิสุทธิ์กุล	ชลประทาน
5	60107010050	นาย จินวิทย์ วิวัฒน์วิชา	ชลประทาน
6	60107010055	นางสาว เจนจิรา จารุอำพรพรรณ	ชลประทาน
7	60107010059	นางสาว โฉมปวีณ วัฒนอัมพร	
8	60107010064	นางสาว ชวิศา ธนพฤทธิ	ชลประทาน
9	60107010073	นางสาว ณิชฐา แสงสีทอง	
10	60107010075	นางสาว ณิชฐานาพร ศรีพยัคฆ์	
11	60107010076	นางสาว ณิชฐิตา อยู่ศักดิ์ดา	
12	60107010079	นาย ณิชพล ทองจันทร์	
13	60107010094	นางสาว ธนพร อวยพรรุ่งรัตน์	
14	60107010098	นางสาว ธันญธรณ์ เอื้อนิธิรัตน์	
15	60107010108	นางสาว น้ามนต์ รัตนชื่น	
16	60107010120	นางสาว ปัทมา บำรุงกิจ	
17	60107010125	นาย พงศธร จันทร์ขอนแก่น	ชลประทาน
18	60107010127	นางสาว พิชาภา วรรณโชติศิริกุล	ชลประทาน
19	60107010140	นาย ภัทรพล ภัทรภาณุวรรณ	
20	60107010146	นาย ภูเก็ต เลิศในเกียรติ	
21	60107010147	นาย ภูมิวิษณุ เจริญพงษ์	ชลประทาน
22	60107010149	นางสาว มนัสนันท์ มะลิตอง	
23	60107010153	นางสาว รวิสรา โล่สุวรรณกุล	
24	60107010156	นาย วงศธร จิระธนาวงษ์	
25	60107010171	นาย ศุภณัฐ จรูญเวชธรรม	
26	60107010173	นาย ศุภริชย์ เอียงอิม	

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	11ต.ค-21พ.ย.64 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
27	60107010177	นางสาว ศุภิสรา พัฒน์ทวีกิจ	ชลประทาน
28	60107010185	นาย สาริษฐ์ สุจิตวนิช	
29	60107010190	นางสาว สุกฤตา ลอยรัตน์	
30	60107010191	นาย สุทธิพล เนตรวงศ์	ชลประทาน
31	60107010192	นาย สุธากร ขนบธรรมกุล	

รายชื่อนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 กลุ่ม A ปีการศึกษา 2564  
 ขึ้นปฏิบัติงานระหว่างวันที่ 6 ธันวาคม 2564 – 16 มกราคม 2565

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	รายวิชาที่เรียนในชั้นปีที่ 4	6 ธ.ค. - 16 ม.ค.65 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
1	60107010001	นางสาว กมลภัสร์ เหมืองสิน	ศัลย นรีเวช	
2	60107010003	นางสาว กานต์พิชชา ตันติวรศรี	อายุ จิตเวช	ชลประทาน
3	60107010005	นางสาว จิตาภา พ็ชรอินโต	ศัลย นรีเวช	
4	60107010006	นางสาว จิน ธรรมพัตร์กุล	กุมาร	ชลประทาน
5	60107010007	นางสาว เจตน์วรา ธนกิจจารุ	กุมาร	ชลประทาน
6	60107010009	นางสาว ช่อณพัชร สุวรรณรักษ์	กุมาร	ชลประทาน
7	60107010010	นางสาว ญัฐนรี สีห์โสภณ	อายุ จิตเวช	
8	60107010011	นางสาว นิชาภัทร ปิยะวงค์วิศาล	กุมาร	ชลประทาน
9	60107010012	นางสาว นภัส โอสถานนท์	ศัลย นรีเวช	
10	60107010013	นางสาว ปริณดา อังคุสิงห์	ศัลย นรีเวช	
11	60107010014	นางสาว ปัญจรัศม์ ลีวศรีสกุล	กุมาร	ชลประทาน
12	60107010015	นาย ปัฐน์ ยะโสธร	กุมาร	ชลประทาน
13	60107010016	นางสาว ปิยาอร มุสิกะภุมมะ	ศัลย นรีเวช	
14	60107010018	นาย ภูรินทร์ เย็นอาคาร	กุมาร	ชลประทาน
15	60107010019	นางสาว ศศิมาสน์ แสงสว่างชัย	ศัลย นรีเวช	
16	60107010021	นางสาว นวพร พุทธสุธัตตา	กุมาร	
17	60107010035	นาย กิตติศักดิ์ จึงตรารณณ์	กุมาร	ชลประทาน
18	60107010041	นาย โกสินทร์ ดิงหงะ	ศัลย นรีเวช	
19	60107010054	นาย เจตน์ เจตน์ทรงธรรม	ศัลย นรีเวช	
20	60107010057	นาย ฉัฐพรรษ ชื่นวงศ์อรุณ	นรีเวช อายุ	
21	60107010063	นาย ชยุตพงศ์ ยงวิทยากุล	อายุ	
22	60107010070	นาย ฌภัทรสรณ์ อาชาบุญเสก	อายุ จิต	
23	60107010092	นางสาว ทิพย์รัตน์ แซ่ซุ่น	อายุ	
24	60107010097	นางสาว ธิญญาภัทร ภูวพัชรรัตน์	ศัลย นรีเวช	
25	60107010106	นางสาว นันทนัช วัฒนวานิชย์	จิตเวช กุมาร	
26	60107010138	นาย ภัทร เอกปรัชญากุล	ศัลย นรีเวช	

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	รายวิชาที่เรียนในชั้นปีที่ 4	6 ธ.ค. - 16 ม.ค.65 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
27	60107010143	นาย ภาณุวัฒน์ หุตาศัย	ศัลย	
28	60107010181	นาย สรวิศ จันทร์ไกรวัล	ศัลย	
29	60107010199	นางสาว อรณิชา นาคะรัมย์	นรีเวช อายุ	
30	60107010201	นาย อาทินันท์ มานะวิมล	จิตเวช กุมาร	ชลประทาน
31	60107010202	นางสาว อารยา วุฒิอุดมพงศ์	อายุ จิตเวช	

...



รายชื่อนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 กลุ่ม B ปีการศึกษา 2564  
 ขึ้นปฏิบัติงานระหว่างวันที่ 31 มกราคม -13 มีนาคม 2565

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	31ม.ค.-13มี.ค.65 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
1	60107010029	นาย กฤติน วชิระธรรมา	ชลประทาน
2	60107010030	นาย กฤษฏิณ อุลจิตต์	
3	60107010031	นางสาว กัญญวรา ชัดชา	
4	60107010033	นางสาว กานต์สินี เทวปฏิคม	
5	60107010038	นางสาว กุลรัตน์ ปรีชา	ชลประทาน
6	60107010045	นางสาว จนิสต์ วัฒนสิน	
7	60107010046	นาย จารุกิตต์ ฉายโฉมเลิศ	
8	60107010056	นางสาว เจริญา พริ้งพัฒนพงษ์	
9	60107010061	นางสาว ชนม์ชนก หวลสันเทียะ	ชลประทาน
10	60107010062	นางสาว ชนิกานต์ สี่หิรัญวงศ์	ชลประทาน
11	60107010063	นาย ชยุตพงศ์ ยงวิทยากุล	
12	60107010082	นางสาว ญัฐริกา นามเรือง	
13	60107010084	นางสาว ณิชรินทร์ดา ทองไพบูลย์	
14	60107010089	นางสาว เตชิตา บุญยะชัย	ชลประทาน
15	60107010095	นางสาว ธัญชนก ตีรกกนสถิตย์	
16	60107010100	นางสาว ฉันทพร คุณากรนิรันดร์	
17	60107010103	นาย ชีรนนท์ โภคาปราการ	ชลประทาน
18	60107010105	นาย นวัต พิทักษ์ธีระธรรม	
19	60107010109	นาย นิธิศ ศรีโอภาส	
20	60107010110	นางสาว นีรนารา ศรศรีวิชัย	
21	60107010111	นาย บวรพัทธ์ จงประเสริฐ	ชลประทาน
22	60107010123	นาย ปุณณพัฒน์ ประสงค์ตันสกุล	
23	60107010124	นาย ปุณณกัณฐ์ ปานโต	ชลประทาน
24	60107010139	นาย ภัทรดนัย น้อยวัฒนา	
25	60107010141	นางสาว ภัทรวดี ศรีวราสาสน์	
26	60107010161	นางสาว วรางคณา ฤทธิพิศ	

ที่	รหัส	ชื่อ-สกุล	31ม.ค.-13มี.ค.65 ศัลยศาสตร์ 6 สัปดาห์
27	60107010162	นางสาว วรารีย์ ทรัพย์รัมย์เย็น	
28	60107010166	นางสาว วินรดา พวงภาคีศิริ	ชลประทาน
29	60107010176	นาย ศุภสิทธิ์ ขำจิตร	ชลประทาน
30	60107010186	นาย สิทธิพล ไชยคำหาญ	ชลประทาน
31	60107010195	นางสาว อภิชญา ยองใย	
32	60107010205	นางสาว ไอริณ อุกฤษณ์มโนรถ	

## การจัดการเรียนการสอนของภาควิชาศัลยศาสตร์

สำหรับนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 ภาควิชาศัลยศาสตร์รับผิดชอบในการเรียนการสอนรายวิชาดังนี้

↳ SG 501 Surgery II (ศัลยศาสตร์ 2)

↳ SG 511 Clerkship in Surgery II (ศัลยศาสตร์ปฏิบัติการคลินิก 2)

### โดยมีคำอธิบายรายวิชาดังนี้

#### SG 501 2 หน่วยกิต (2-0-4)

ศึกษาความรู้พื้นฐานของการดูแลผู้ป่วยศัลยกรรมทั่วไปและบางแขนงของศัลยกรรมเฉพาะทางของระบบประสาท, หัวใจและทรวงอก, ศัลยกรรมเด็กศัลยกรรมตกแต่งและเสริมสร้างทฤษฎีของศัลยศาสตร์หัตถการ โดยมีชั่วโมงทั้งหมด 30

ชั่วโมง/ 6 สัปดาห์คิดเป็น 2(2-0) หน่วยกิต ดังนี้

1. ชั่วโมงLecture 30 ชั่วโมง/ 6 สัปดาห์ เฉลี่ย 5 ชั่วโมง/สัปดาห์

#### SG 511 3 หน่วยกิต(0-9-0)

ปฏิบัติงานดูแลผู้ป่วยในและผู้ป่วยนอกโดยซักประวัติตรวจร่างกายให้การวินิจฉัยและรักษาทำการผ่าตัดเล็กช่วยทำ ผ่าตัดใหญ่เรียนเทคนิคต่างๆในการผ่าตัดและทำบางส่วนของ การผ่าตัดรวมทั้งอยู่เวรนอกเวลาราชการโดยขึ้นปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยเป็นเวลา6สัปดาห์ ทั้งหมด 130 ชั่วโมง/ 6 สัปดาห์คิดเป็น3 (0-9) หน่วยกิต โดยแบ่งเป็น

- |                                 |    |                    |
|---------------------------------|----|--------------------|
| 1. Topic                        | 4  | ชั่วโมง/6สัปดาห์   |
| 2. OPD + OR minor               | 36 | ชั่วโมง/ 6สัปดาห์  |
| 3. OR Major                     | 36 | ชั่วโมง/ 6สัปดาห์  |
| 4. Bedside (8.00-9.00)          | 12 | ชั่วโมง/ 6สัปดาห์  |
| 5. Teaching round (15.00-16.00) | 30 | ชั่วโมง/ 6 สัปดาห์ |
| 6. Grandround                   | 12 | ชั่วโมง/ 6 สัปดาห์ |

### การปฏิบัติงานในภาควิชาศัลยศาสตร์ของนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5

นิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 ขึ้นปฏิบัติงานในภาควิชาศัลยศาสตร์ในช่วงระยะเวลา 6 สัปดาห์โดยให้นิสิตแบ่งเป็น 2 กลุ่มเท่าๆกัน ในการเข้า Activity ช่วงเช้า โดย 2 กลุ่มนั้นสลับกันในวันสัปดาห์ที่ 4 และหากในกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งว่างจาก activity ในวันนั้น เช่น ไม่มีผู้ป่วยเข้าผ่าตัด หรือ งดออกตรวจผู้ป่วยนอก ให้ไปรวมกับอีกกลุ่มหนึ่งเพื่อออก activity ร่วมกัน และหากวันนั้นทั้ง 2 กลุ่มว่างจาก activity ให้รวมอยู่ที่ห้องพักชั้น 7 หรือห้องสมุดของคณะเท่านั้น ไม่อนุญาตให้กลับไปหอพักในช่วงเวลา

#### ราชการ

สำหรับการเรียนช่วงบ่าย รวมถึงการ round ward เข้าและเย็น ให้รวมกันทั้งสองกลุ่ม

กลุ่ม	สัปดาห์ที่ 1-3	สัปดาห์ที่ 4-6
A	CVT, Plastic	Neurosurgery
B	Neurosurgery	CVT, Plastic

และหากในกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งว่างจาก activity ในวันนั้น เช่น ไม่มีเคสเข้าผ่าตัด หรือ งดออกตรวจผู้ป่วยนอก ให้ไปรวมกับอีกกลุ่มหนึ่งเพื่อออก activity ร่วมกัน และหากวันนั้นทั้ง 2 กลุ่มว่างจาก activity ให้รวมอยู่ที่ห้องพักชั้น 7 หรือห้องสมุดของคณะเท่านั้น

ไม่อนุญาตให้กลับไปหอพักในช่วงเวลาราชการ

## 1. ตารางการปฏิบัติงานบนหอผู้ป่วยพ.ศุนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี

## สัปดาห์ที่ 1

วัน เวลา	07.00- 08.00 น.	08.00- 09.00 น.	09.00- 10.00	10.00- 11.00	11.00- 12.00		13.00-14.30 น.	14.30-16.00 น.
จันทร์	service round สาย specialty		orientation				lecture (501)	lecture (501)
อังคาร			OPD (A, B)				lecture (501)	lecture (501)
พุธ			Grand round/ Topic Review / Journal Club				self study	
พฤหัสบดี				OR (A)			lecture (501)	SDL
				OPD (B)				
ศุกร์				OR (B)			lecture (501)	lecture (501)
			OPD (A)					

## สัปดาห์ที่ 2

วัน เวลา	07.00- 08.00 น.	08.00- 09.00 น.	09.00- 10.00 น.	10.00- 11.00 น.	11.00- 12.00 น.		13.00-14.30 น.	14.30-16.00 น.
จันทร์	service round สาย specialty		OR (A)				lecture (501)	SDL
			OPD (B)					
อังคาร			OPD (A, B)				lecture (501)	Topic 511
พุธ			Grand round/ Topic/ Review / Journal Club				self study	
พฤหัสบดี				OR (A)			lecture (501)	lecture (501)
				OPD (B)				
ศุกร์			OPD (A)			lecture (501)	Topic	
			OR (B)					

## สัปดาห์ที่ 3

วัน เวลา	07.00- 08.00 น.	08.00- 09.00 น.	09.00- 10.00 น.	10.00- 11.00 น.	11.00- 12.00 น.		13.00-14.30 น.	14.30-16.00 น.
จันทร์	service round สาย specialty		OR (A)				lecture (501)	SDL
			OPD (B)					
อังคาร			OPD (A, B)				lecture (501)	Topic 511
พุธ			Grand round/ Topic/ Review / Journal Club				self study	
พฤหัสบดี				OR (A)			lecture (501)	lecture (501)
				OPD (B)				
ศุกร์			OPD (A)			lecture (501)	Topic	
			OR (B)					

## สัปดาห์ที่ 4

วัน เวลา	07.00- 08.00 น.	08.00- 09.00 น.	09.00- 10.00 น.	10.00- 11.00 น.	11.00- 12.00 น.		13.00-14.30 น.	14.30-16.00 น.	
จันทร์	service  round สาย specialty		OR (A)				lecture (501)	SDL	
			OPD (B)						
อังคาร			OPD (A, B)				lecture (501)	Topic 511	
พุธ		Grand round/ Topic/ Review / Journal Club						self study	
พฤหัสบดี				OR (A)				lecture (501)	lecture (501)
				OPD (B)					
ศุกร์			OPD (A)				lecture (501)	Topic	
			OR (B)						

## สัปดาห์ที่ 5

วัน เวลา	07.00- 08.00 น.	08.00- 09.00 น.	09.00- 10.00 น.	10.00- 11.00 น.	11.00- 12.00 น.		13.00-14.30 น.	14.30-16.00 น.	
จันทร์	service  round สาย specialty		OR (A)				lecture (501)	lecture (501)	
			OPD (B)						
อังคาร			OPD (A, B)				lecture (501)	Topic	
พุธ		Grand round/ Topic/ Review / Journal Club						self study	
พฤหัสบดี				OR (A)				lecture (501)	lecture (501)
				OPD (B)					
ศุกร์			bedside	OPD (A)			lecture (501)	Topic	
			teaching	OR (B)					

## สัปดาห์ที่ 6

วัน เวลา	07.00- 08.00 น.	08.00- 09.00 น.	09.00- 10.00 น.	10.00- 11.00 น.	11.00- 12.00 น.		13.00-14.30 น.	14.30-16.00 น.	
จันทร์	service  round สาย specialty		OR (A)						
			OPD (B)						
อังคาร			OPD (A, B)						
พุธ		Grand round/ Topic Review / Journal Club							
พฤหัสบดี			bedside	สอบpot diag				สอบ MEQ	
			teaching						
ศุกร์		bedside	สอบ MCQ (9.00-11.30 น)						
		teaching							

## หมายเหตุ

**Activity** ภาควิชาศัลยศาสตร์วันพุธช่วงเช้าให้นิสิตแพทย์ทุกสายเข้าattend โดยเริ่มตั้งแต่เวลา 8.00น.

1. **Admission round** ให้นิสิตทุกคนพร้อมกันเวลา8.00น. ห้องเรียนรวม ชั้น12 อาคารศูนย์การแพทย์
2. **Grand round** จัดประชุมที่ห้องเรียนรวม ชั้น 7หรือ ห้อง PBL ชั้น 3โดยในสัปดาห์ที่ 1, 3 และ 5 ของเดือน จะจัดในเวลา 9.00- 11.00 น. ส่วนในสัปดาห์ที่ 2 และ 4 ของเดือน จะจัดในเวลา 10.30 –12.00 ซึ่งในช่วง 9.00-10.30 ให้นิสิตเข้าร่วมประชุม MM conference ร่วมกับทางสาย general surgery
3. **Admission round** ให้นิสิตพร้อมกัน เวลา 7.30 น. วันอังคารและศุกร์ห้องเรียนรวมชั้น 12 กรณีที่มี lecture ในตอนเช้าให้นิสิตเข้าฟัง lecture แทน
4. **Journal club** จัดให้มีทุกวันพุธสัปดาห์ที่ 2, 4 ของเดือน เวลา 11.00 -12.00 น. โดยมีแพทย์ใช้ทุนทุกชั้นปีเป็นผู้รับผิดชอบในการจัดหาหัวข้อJournal ทางด้านศัลยกรรมที่น่าสนใจโดยมีอาจารย์ภาควิชาศัลยศาสตร์เป็นที่ปรึกษาในการคัดเลือก
5. **Topic review** จัดให้มีทุกวันพุธสัปดาห์ที่ 1, 3, 5 ของเดือน เป็นหน้าที่แพทย์ใช้ทุนเลือกบทความความรู้จากหัวข้อที่กำหนดนำเสนอครั้งละ 1 หัวข้อโดยอ่านตามหัวข้อที่กำหนดให้
6. **Topic intern** นิสิตแพทย์ปี5 ต้องเข้าฟังด้วย
7. **Bedside** เวลา 8.00-9.00 น หรือเวลาอื่นที่อาจารย์นัดหมาย. ให้นำหน้ากลุ่มติดต่ออาจารย์**และทำการนัดหมายล่วงหน้าเพื่อทำ bedside อย่างน้อยหนึ่งวัน**
8. **Service round** ให้นิสิตแพทย์service round ให้เสร็จก่อน 8.00น. และกำหนดให้นิสิตแพทย์มา round ทุกวันรวมถึงวันหยุดราชการ
9. **กรณี** ที่มีอาจารย์พิเศษมาสอนในวันพุธ ให้งดActivityในวันนั้นและให้ไปเข้าเรียนแทน

## Grand round

ในปีการศึกษานี้ ให้จัดทำ grand roundแยกของสายsubspecialty โดยผู้แนะนำเสนอเป็น extern และนสพ. ปี5 ที่เป็นเจ้าของไข้ โดยนสพ. ปี5 ทุกคนต้องอ่านหนังสือและศึกษาเกี่ยวกับเคสที่เข้าประชุมมาก่อนทุกครั้ง เพราะจะมีการเรียกถามตอบ ซึ่งจะเป็นคะแนนในส่วน ศศ511 โดยการจัดประชุมจะจัดทุกวันพุธ ยกเว้นจะมีเหตุจำเพาะให้งดการประชุม หากงดประชุม grand round ของสาย subspecialty ให้นำนสพ. ไปเข้าร่วมประชุมกับgrand round

## การ Lecture

เป็นlecture รวมให้นิสิตแพทย์ปี 5 ทุกคนเข้าฟังlecture ที่ห้องPBL 3 อาคารคณะแพทย์ ชั้น 3ตามวันและเวลาที่กำหนดโดยนิสิตแพทย์ควรอ่านตำราในหัวข้อที่จะฟังlectureมาก่อนล่วงหน้าเพราะอาจมีการtestเกี่ยวกับคะแนนก่อนและหลัง lecture ได้

## การบันทึกสมุด log book

ให้นิสิตทุกคนบันทึกการทำหัตถการ และการช่วยทำหัตถการ และ activity ของทุกวัน เช่น การออก OPD, round ward, เข้า ORทุกครั้ง และให้อาจารย์เซ็นกำกับ

## การทำTopic

ให้หัวหน้ากลุ่มแบ่งนิสิตแพทย์ออกเป็นกลุ่มทั้งหมด2กลุ่มโดยแต่ละกลุ่มต้องทำtopic 1เรื่องหลังจากได้หัวข้อแล้วให้นิสิตแพทย์ช่วยกันค้นคว้าหาความรู้จากตำรา, Text book , Journal, internetแล้วเตรียมนำความรู้ทั้งหมดมาประมวลผลและ present ในวันเวลาตามตารางปฏิบัติงานโดยมีอาจารย์ที่รับผิดชอบtopic นั้นๆคอยควบคุมการนำเสนอและเสริมความรู้ให้ครบถ้วน โดยคะแนนที่ได้จะคิดเป็น 10% ในส่วนของ SG 511

## การเขียนรายงาน

ให้นักนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 เขียนรายงานหรือทำ presentation เพื่อนำมาเสนอผลงานกับอาจารย์ประจำสาขานั้น ๆ ถ้าถึง สัปดาห์ที่ 5 แล้วยังไม่เขียนไม่ครบให้แจ้งอาจารย์ที่ดูแลทราบเพื่อดำเนินการให้เขียน case สายอื่นแทนต่อไปโดยคะแนนที่ได้จะนำมา คิดเป็น 20% ในส่วนของ SG 511

**CVT surgery** - ในปีการศึกษา 2563 รูปแบบการเขียนรายงานของ CVT ให้นำเสนอในรูปแบบของการ Presentation แทน ส่วนหัวข้อเรื่อง อาจารย์ประจำรายวิชา CVT จะเป็นผู้กำหนดขึ้นอยู่กับดุลยพินิจและความเหมาะสม

- ทำ Quiz ความรู้ทาง CVT surgery (ติดต่อด่วนสอบ Quiz กับอาจารย์ประจำรายวิชา) (2.5%)

**Neurosurgery** เขียนรายงาน 2 ฉบับ/ คนและส่งภายใน 1 สัปดาห์ (กรณีที่กำหนดส่งอยู่นอกเวลาทำการ ให้ส่งในวันทำการถัดไปก่อน 16.00 น.) โดยการส่งรายงานทุกครั้งจะต้องมีธุรการศาสตร์รับทราบและลงชื่อ-เวลาการส่งในสมุดรับส่ง รายงาน หากไม่มีการลงบันทึกจะถือว่าไม่มีการส่งรายงาน

### หมายเหตุ-หากส่งรายงานช้ากว่ากำหนด จะถือว่ารายงานเล่มนั้นมีคะแนนเป็น 0 คะแนน

- การส่งรายงานนิสิตจำเป็นต้องยื่นรายงานส่งโดยตรงกับทางเลขานุการหรือเจ้าหน้าที่ธุรการภาควิชาซึ่งจะมีการบันทึกการรับส่งรายงานเป็นลายลักษณ์อักษร เพื่อเป็นหลักฐานการส่งรายงานจริงและเป็นไปตามข้อกำหนด

- การไม่ส่งรายงานให้ครบตามที่ได้มอบหมายให้นักนิสิต ถือเป็นความผิดด้านความรับผิดชอบและเจตคติต่อการเป็นแพทย์ที่ดี ทางภาควิชาจะพิจารณาให้ **ไม่ผ่าน** ในรายวิชา SG 511

## การลาต่างๆ

หากนิสิตแพทย์มีความประสงค์จะลา ให้เขียนใบลาล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน ให้อาจารย์หัวหน้าสายเซ็นรับทราบและ จินนำมาส่งที่เจ้าหน้าที่เพื่อเสนอหัวหน้าภาควิชาต่อไป และแจ้งลาอาจารย์ทุกท่านในสายด้วยตนเอง

**การลาป่วย** ต้องมีใบรับรองแพทย์แนบมาทุกครั้ง และโทรแจ้งอาจารย์ประจำสายให้ทราบ

**หมายเหตุ** การขาดเรียน ขาดการปฏิบัติงาน หรือขาดการ round ward โดยไม่มีใบลาและไม่มีการแจ้งอาจารย์ในสายให้รับทราบ ถือเป็นความผิดในด้านความรับผิดชอบและเจตคติต่อการเป็นแพทย์ที่ดี ทางภาควิชาจะพิจารณาให้ตัดคะแนนใน ส่วน SG 511 หรือสามารถให้ **ไม่ผ่าน** ในรายวิชา SG 511 ได้โดยจะพิจารณาเป็นรายบุคคล

## การบริการทางการแพทย์

ตารางออกตรวจผู้ป่วยนอกและผ่าตัดเล็ก (เวลา 09.00 – 16.00)

	Neuro	Ped	Plastic	CVT
<b>จันทร์</b>	อ.สุรเชษฐ์		-	-
<b>อังคาร</b>	อ.ไกรยศ/อ.ชุมพล	-	อ.วรรณภา	อ.ชยุตม์ (ป่วย)
<b>พุธ</b>	อ.ชุมพล	-	-	อ.กรัณย์รัตน์ (ป่วย)
<b>พฤหัสบดี</b>	อ.อภิรักษ์	-	-	-
<b>ศุกร์</b>	-	-	-	อ.วิเชียร

หมายเหตุอาจารย์ที่อยู่ OPD ในวันนั้นจะทำหน้าที่รับรักษาผู้ป่วยในเวลาราชการ

วัน	สายงานศัลยกรรมสาย Sub	ชื่อ
จันทร์	ศัลยกรรมระบบประสาท	อ.สุรเชษฐ์
อังคาร	ศัลยกรรมประสาทศัลยศาสตร์ ศัลยกรรมตกแต่ง ศัลยกรรมทรวงอกและหัวใจ	อ.ไกรยศ อ.วรรณมา อ.ชยุตม์
พุธ	ศัลยกรรมประสาทศัลยศาสตร์ ศัลยกรรมทรวงอกและหัวใจ	อ.ชุมพล อ.กรัณย์รัตน์
พฤหัสบดี	ศัลยกรรมระบบประสาท	อ.อภิรักษ์
ศุกร์	ศัลยกรรมทรวงอกและหัวใจ	อ.วิชยา

#### การผ่าตัด

**การผ่าตัดเล็ก:** ทำการผ่าตัดที่ห้องผ่าตัดเล็กหรือห้องฉุกเฉินปฏิบัติงานโดยแพทย์ที่ออกตรวจผู้ป่วยนอก

**ผ่าตัดใหญ่:** - ทำการผ่าตัดทุกวันราชการยกเว้นวันพุธ(งdelective surgery เพื่อประชุมวิชาการ)

- Elective surgery ให้ส่งใบแจ้งผ่าตัดเพื่อจัดตารางการผ่าตัดล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วัน
- กรณีelective surgery ให้ส่งใบแจ้งผ่าตัดเพื่อจัดตารางการผ่าตัดล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วันภายในเวลา 14.00 น.
- การจัดตารางการผ่าตัดให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการห้องผ่าตัด

#### ตารางการใช้ห้องผ่าตัด

Day	Specialty	ROOM
Monday	CVT Wk 2, 4	OR 404
Thursday	Plastic / Neurosurgery	OR 404
Friday	Neurosurgery	OR 402

..



การบรรยายวิชาศัลยศาสตร์ (SG 501)

สำหรับนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5

PLASTIC SURGERY

1. Skin graft/flap

วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตทราบถึงหลักการเบื้องต้นของการทำskin graftและskin flap
2. นิสิตทราบถึงข้อดีข้อเสียของการปิดแผลโดยใช้ skin graftและskin flap
3. นิสิตสามารถเลือกวิธีการปิดแผลให้เหมาะสมกับสภาพแผล

เนื้อหาหัวข้อ

1. Wound closure
2. Principle of skin graft and flap
3. Type of skin graft and flap
4. Wound care
5. Complications

2. Burns

วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยแผลไฟไหม้ น้ำร้อนลวกได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรคและภาวะแทรกซ้อนของโรค
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

เนื้อหาหัวข้อ

1. Anatomy and Physiology of skin
2. Etiology of burns
3. Pathology and pathophysiology of burns
4. Severity of burns
5. Treatment of burns  
Resuscitation  
Wound care
6. Complications

3. Wound healing

วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถอธิบายกลไกการหายของแผล
2. นิสิตทราบถึงปัจจัยที่มีผลต่อการหายของแผล
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนที่เกิดตามหลังหากการหายของแผลไม่สมบูรณ์

เนื้อหาหัวข้อ

1. Phase of wound healing
2. Factors affecting healing
3. Type of wound closure
4. Scar and complication

#### 4. Maxillo-facial injury

##### วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยการบาดเจ็บบริเวณใบหน้าได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรคและภาวะแทรกซ้อนของโรค
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

##### เนื้อหาหัวข้อ

1. Soft tissue injury
  - Etiology
  - Line of management
2. Facial bone injury
  - Etiology
  - Line of management
  - Resuscitation
  - Surgical treatment
  - Investigation
  - Complications

#### 5. Congenital anomalies in plastic surgery

##### วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยความพิการแต่กำเนิดได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรคและภาวะแทรกซ้อนของโรค
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

##### เนื้อหาหัวข้อ

1. Embryology
2. Etiology
3. Congenital Anomalies
  - Syndromic anomalies
  - Nonsyndromic anomalies
4. Treatment and complications

#### 6. Skin & soft tissue tumors

##### วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยเนื้องอกของผิวหนังและเนื้อเยื่อเกี่ยวพันได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรค
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

##### เนื้อหาหัวข้อ

1. Benign and malignant skin and soft tissue tumor
2. Etiology
3. Line management
4. Adjuvant treatment
5. Complications

## 7. Advance wound care

### วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถอธิบายหลักการของการดูแลแผลชนิดต่าง
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการดูแลแผลและการเลือกวัสดุที่ใช้ทำแผล
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการดูแลแผลที่ไม่ดีได้

### เนื้อหาหัวข้อ

1. Wound care
2. Wound dressing
3. Wound care in special condition

## PEDIATRIC SURGERY

### 1. Inguinal hernias and hydroceles

#### วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยอาการก้อนที่ขาหนีบในเด็กได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรค
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

#### เนื้อหาหัวข้อ

1. Variants of processus vaginalis
2. Diagnosis and management of inguinal hernia and hydrocele
3. Diagnosis and management of irreducible inguinal hernia

### 2. Congenital gut obstruction

#### วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยเด็กที่ลำไส้อุดตันแต่กำเนิดในระดับต่างๆได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรค

#### เนื้อหาหัวข้อ

1. Clinical features
  - Esophageal atresia
  - Infantile hypertrophic pyloric stenosis
  - Duodenal stenosis
  - Jejunioileal atresia
  - Malrotation and midgut volvulus
2. Investigations and treatment of the anomalies

### 3. Congenital defects of the abdominal wall

#### วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยเด็กที่มีความผิดปกติของผนังหน้าท้องแต่กำเนิดได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรค
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

### เนื้อหาหัวข้อ

1. Embryology
2. Antenatal and delivery considerations
3. Clinical features of the congenital defects
4. Treatment
  - Primary, staged, and delayed closure
5. Outcome and complications

#### 4..Anorectal malformations

##### วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยเด็กที่คลอดออกมาแล้วไม่มีรูก้นหรือมีรูก้นที่ผิดปกติได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรคทั้งในเพศชายและเพศหญิง
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

### เนื้อหาหัวข้อ

1. Classification of the anomalies
2. Associated malformations
3. Clinical features and initial management in males and females
4. Treatment
  - Limited posterior sagittal anorectoplasty
  - Colostomy
  - Posterior sagittal anorectoplasty in males
  - Posterior sagittal anorectoplasty in females
5. Outcomes and complications

#### NEURO SURGERY

##### 1. CNS tumor

วัตถุประสงค์เมื่อนิสิตจบหัวข้อนี้แล้วสามารถ

1. อธิบายสาเหตุของการเกิดอาการและอาการแสดงของโรคเนื้องอกในสมองและไขสันหลังที่พบบ่อยได้
2. สามารถแยกประเภทของเนื้องอกในสมองแบบไม่รุนแรงและแบบรุนแรงได้
3. สามารถแยกประเภทของเนื้องอกในไขสันหลังตามตำแหน่งการเกิดพยาธิสภาพได้
4. สามารถวินิจฉัยภาวะฉุกเฉินทางไขสันหลังได้อย่างถูกต้อง
5. สามารถให้การรักษาเบื้องต้นในผู้ป่วยเนื้องอกสมองและไขสันหลังและบอกแนวทางการรักษาต่อเพิ่มเติมได้

### เนื้อหาหัวข้อ

1. Epidemiology of brain tumor
2. Pathophysiology of sign and symptoms associated with brain tumor
3. Clinical manifestation of brain tumor
4. Common brain tumor in adult : low grade/high grade glioma, meningioma, schwannoma, pituitary adenoma, metastasis, pineal region tumor
5. Common pediatric brain tumor
6. Basic anatomy of spinal cord
7. Classification of spinal cord tumor

8. Clinical presentation of cauda equina syndrome and conus medullaris syndrome

9. Common spinal cord tumor : extradural, intradural-extramedullary, intradural-intramedullary tumor

## 2. Head injury

**วัตถุประสงค์** เมื่อนิสิตจบหัวข้อนี้แล้วสามารถ

1. รู้จักและเข้าใจคำจำกัดความและกลไกการเกิดของการบาดเจ็บที่ศีรษะแต่ละชนิดได้
2. เข้าใจพยาธิสภาพแต่ละชนิดของการบาดเจ็บที่ศีรษะได้
3. สามารถให้การวินิจฉัยโรคของการบาดเจ็บที่ศีรษะในผู้ป่วยที่มาตรวจรักษาที่โรงพยาบาลได้
4. สามารถให้การรักษาผู้ป่วยบาดเจ็บที่ศีรษะที่มาพบแพทย์ในภาวะอุบัติเหตุฉุกเฉินได้

### เนื้อหาหัวข้อ

1. Definition of the head injury
2. Pathology of the impact injury
3. Severity of the head injury
4. Investigations of the head injury
5. Indication of CT head in the traumatic head patients
6. Aims of treatment in patients' traumatic head injury
7. Anti-epileptic drugs for post-traumatic seizure prophylaxis
8. Complications of traumatic head injury

## 3. Intracranial pressure

**วัตถุประสงค์** เมื่อนิสิตจบหัวข้อนี้แล้วสามารถ

1. อธิบายความหมาย และให้การวินิจฉัยภาวะความดันในกะโหลกศีรษะสูงได้
2. อธิบายอาการ อาการแสดง ที่เกิดจากภาวะความดันในกะโหลกศีรษะสูง และจำแนกชนิดของ brain herniation syndrome ได้
3. อ่านเอกซเรย์คอมพิวเตอร์สมองเบื้องต้นได้
4. ให้การรักษาเบื้องต้นได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม

### เนื้อหาหัวข้อ

1. Definition of intracranial pressure
2. Sign & symptom of increase intracranial pressure
3. CT interpretation
4. Diagnosis and management of increase intracranial pressure

## 4. Intracerebral Hemorrhage (ICH)

**วัตถุประสงค์**

1. อธิบายสาเหตุของ intracerebral hemorrhage ได้
2. อธิบาย pathophysiology of intracerebral hemorrhage
3. อธิบายอาการและอาการแสดงของ intracerebral hemorrhage ได้
4. สามารถวินิจฉัยสาเหตุของ intracerebral hemorrhage ได้
5. อธิบายแนวทางการรักษาภาวะ ICH

### เนื้อหาหัวข้อ

1. Cause of intracerebralhemorrhage
2. Pathophysiology of ICH
3. Symptoms & signs of ICH
4. Diagnosis: CT, LP, MRI, cerebral angiography
5. Management of ICH
6. Complication specific to ICH

## 5. Hydrocephalus

**วัตถุประสงค์** เมื่อนิสิตจบหัวข้อนี้แล้วสามารถ

1. เข้าใจกายวิภาคของถุงกักน้ำในโพรงสมอง (Ventricle) และสรีรวิทยาของการสร้างและดูดซึมกลับของน้ำในโพรงสมอง(Cerebrospinal fluid)

2. รู้จักพยาธิสภาพของน้ำคั่งในโพรงสมองแต่ละชนิด
3. สามารถวินิจฉัยการเกิดภาวะน้ำคั่งในโพรงสมองแต่ละชนิดในผู้ป่วยที่มาตรวจรักษา
4. สามารถอธิบายแนวทางการรักษาผู้ป่วยที่มีภาวะน้ำคั่งในโพรงสมองแต่ละชนิดได้
5. เข้าใจภาวะแทรกซ้อนของการเกิดภาวะน้ำคั่งในโพรงสมองและภาวะแทรกซ้อนหลังการรักษาได้

### เนื้อหารายวิชา

1. Anatomy of the cerebral ventricle
2. Physiology of the cerebrospinal fluid pathways
3. Etiology of hydrocephalus
4. Pathophysiology of hydrocephalus
5. Types of hydrocephalus
6. Criteria of diagnosed hydrocephalus in CT and MRI imaging
7. Complications of hydrocephalus
8. Treatment of hydrocephalus

## 6. Spinal cord injury

**วัตถุประสงค์** เมื่อนิสิตจบหัวข้อนี้แล้วสามารถ

1. สามารถอธิบายถึงพยาธิสรีรวิทยาของการบาดเจ็บของไขสันหลังได้
2. อธิบายการเปลี่ยนแปลงทางBiomechanicของไขสันหลัง
3. ให้การวินิจฉัยภาวะ spinal injury ได้
4. สามารถอธิบายความหมายและชนิดของ spinalcordinjuryได้
5. สามารถจำแนกและอธิบายภาวะ neurogenicshockและ spinalshockได้อย่างถูกต้อง
6. สามารถแปลผล C-spine X-rayในผู้ป่วย spinalcordinjury
7. สามารถให้แนวทางการรักษาเบื้องต้นได้

### เนื้อหาหัวข้อ

1. reviewanatomy of spine and spinal cord
2. Pathology & pathophysiology of spinal cord injury
3. Biomechanic of the spine
4. Signs, symptoms and physical examination in spinal injury

5. Investigation for spinal cord injury patient
6. common spinal column injury: cervical, thoracolumbar spine
7. management of spinal injury

## CARDIO-VASCULAR THORASIC SURGERY

### 1. การบาดเจ็บทรวงอก :เมื่อผ่านประสบการณ์การเรียนรู้แล้วนิสิตแพทย์สามารถ

1.1 ตระหนักถึงความสำคัญของภาวะที่เป็นอันตรายคุกคามต่อชีวิต (life threatening conditions) ให้การวินิจฉัย ทราบแนวทางการรักษาอย่างถูกต้อง

1.2 ให้การวินิจฉัยตรวจเพิ่มเติมตลอดจนถึงให้การแนะนำรักษาได้ด้วยตนเองแก่ภาวะต่อไปนี้ rib fracture, simple pneumothorax, hemothorax และ pulmonary contusion ที่ไม่ซับซ้อน

1.3 ส่งต่อผู้ป่วยอุบัติเหตุทรวงอกไปยังผู้เชี่ยวชาญได้อย่างเหมาะสม

### 2. ภาวะทางศัลยกรรมทรวงอก (General thoracic surgery) :เมื่อผ่านประสบการณ์การเรียนรู้แล้วนิสิตแพทย์

2.1 ตระหนักถึงความสำคัญของภาวะ solitary pulmonary nodule อย่างถูกต้อง

2.2 สามารถให้การวินิจฉัยภาวะผิดปกติของเยื่อหุ้มปอดได้ (pneumothorax, pleural effusion, empyema thoracis และ chylothorax) รวมทั้งทราบแนวทางการวินิจฉัย, รักษาและให้คำแนะนำ แก่ภาวะดังกล่าวได้อย่างถูกต้อง

2.3 สามารถวินิจฉัยสภาวะไอเป็นเลือด (hemoptysis), ทราบถึงแนวทางการรักษาเบื้องต้นรวมทั้งส่งต่อผู้ป่วยไปยังผู้เชี่ยวชาญได้อย่างเหมาะสม

2.4 เข้าใจการทำงานของสายระบายทรวงอกรวมทั้งข้อบ่งชี้ข้อควรระวังและการดูแลสายระบาย ทรวงอกได้อย่างถูกต้อง

### 3. โรคหัวใจ (Acquired and Congenital heart disease) เมื่อผ่านประสบการณ์การเรียนรู้แล้วนิสิตแพทย์

3.1 สามารถบอกถึงพยาธิสรีระวิทยา (pathophysiology) ของโรค Mitral stenosis, Mitral Regurgitation, Aortic stenosis, Aortic regurgitation, ASD, VSD, PDA และ TOF ได้

3.2 ทราบหลักการรักษาเบื้องต้นของโรค Mitral stenosis, Mitral regurgitation, Aortic stenosis, Aortic regurgitation, ASD, VSD, PDA และ TOF ได้

3.3 สามารถบอกข้อดี - ข้อเสียของลิ้นหัวใจแบบต่างๆได้

3.4 สามารถให้คำแนะนำการใช้ยาต้านการแข็งตัวของเลือด (Warfarin) ได้อย่างถูกต้อง

3.5 สามารถให้คำแนะนำกับผู้ป่วยและครอบครัวในโรค ASD, VSD, PDA ได้อย่างถูกต้อง

3.6 สามารถให้การรักษาภาวะ anoxic spell เบื้องต้นได้

3.7 ตระหนักถึงความสำคัญของภาวะ aortic dissection รวมทั้งทราบหลักการรักษา type A และ type B aortic dissection รวมทั้งข้อบ่งชี้การผ่าตัดได้อย่างถูกต้อง

3.8 สามารถให้การวินิจฉัยแยกโรค (differential diagnosis) ของภาวะเจ็บหน้าอกได้อย่างถูกต้อง

4. Extra-corporeal circulatory support สามารถบอกหลักการการทำงานของอุปกรณ์พุงการไหลเวียนของเลือดได้ (ECMO, heart lung machine, IABP)

รายละเอียดหัวข้อ Topic วิชาศัลยศาสตร์ (SG 511)

สำหรับนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5

PLASTICSURGERY

1. Pressure sore

วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยสภาวะแผลกดทับได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรคและภาวะแทรกซ้อนของโรค
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

เนื้อหาหัวข้อ

1. Etiology of pressure sore
2. Pathophysiology
3. Grading and severity
4. Wound care and wound closure
5. Complications
6. Prevention

PEDIATRIC SURGERY

1. Intussusception

วัตถุประสงค์การเรียนรู้

1. นิสิตสามารถตรวจและให้การวินิจฉัยอาการเด็กที่เป็นโรคนี้ได้
2. นิสิตทราบถึงแนวทางการรักษาโรคและภาวะแทรกซ้อนของโรค
3. นิสิตทราบถึงภาวะแทรกซ้อนจากการรักษาโรค

เนื้อหาหัวข้อ

1. Clinical features
2. Investigation of intussusception
3. Treatment of intussusception
  - Enema reduction
  - Surgical reduction
4. Outcome and complications

Bedside Teaching

CARDIOTHORACIC SURGERY

ให้นิสิตแพทย์ศึกษาเนื้อหาหัวข้อดังต่อไปนี้ และอาจารย์จะมีการ bed side teaching เพิ่มเติม

1. Intercostal drainage

วัตถุประสงค์

- เข้าใจถึงวิธีการใส่ intercostal drainage และสามารถใส่ ICD ได้อย่างถูกต้อง
- ทราบถึง indication ในการใส่ Intercostal drainage
- ทราบถึงชนิดของการต่อสาย Intercostal drainage และสามารถเลือกใช้การต่อสาย ICD ให้ผู้ป่วยแต่ละรายได้อย่างถูกต้อง



- ทราบถึงข้อควรระวังในการใส่ ICD
- ทราบและสามารถปฏิบัติการ off สาย ICD ได้อย่างถูกต้อง

### เนื้อหาหัวข้อ

- ขั้นตอนวิธีการใส่ ICD
- Indication ในการใส่ ICD
- ชนิดของการต่อสาย ICD (1 ขวด, 2 ขวด, 3 ขวด)
- การเลือกใช้การต่อสาย ICD แต่ละชนิดในผู้ป่วยแต่ละราย

2. Mediastinal mass
3. Hemoptysis
4. Intensive care patient
5. Neurosurgery case study 2 cases

### การปฏิบัติงานขณะอยู่ในหน่วยศัลยกรรม

#### 1. การขึ้นดูแลผู้ป่วยในภาควิชาศัลยศาสตร์

- 1.1 ให้นิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 มารับฟังการแบ่งกลุ่มและปฏิบัติงานที่ชั้น 12 ห้องบรรยายภาควิชาศัลยศาสตร์เวลา 09.00 น. ในวันแรกที่ขึ้นปฏิบัติงาน หรืออาจมีการเปลี่ยนแปลงวันและสถานที่ ให้นัดกับธุรการภาควิชาอีกครั้ง
- 1.2 นิสิตแพทย์ขึ้นมาทำแผลผู้ป่วยเวลา 06.00-07.00 น. และ Round ward ร่วมกับ Extern แพทย์ใช้ทุน (แพทย์ที่เลี้ยง) และอาจารย์ประจำหน่วยตั้งแต่วเวลา 07.00-08.00 น. และร่วม round ward ตอนเย็นกับ Extern และแพทย์ใช้ทุน (แพทย์ที่เลี้ยง) เวลา 16.00-17.00 น. นับรวมถึงการ Round ward เข้าในวันหยุดราชการ
- 1.3 การขึ้นดูแลผู้ป่วยในภาควิชาศัลยศาสตร์ของนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 5 ถือว่าเป็นส่วนหนึ่งในการดูแลผู้ป่วยซึ่งอยู่ภายใต้การดูแลของ Extern แพทย์ใช้ทุนและอาจารย์ประจำหน่วย

#### 2. ผู้ป่วยนอก (OPD)

ให้นิสิตได้ตรวจผู้ป่วยนอกด้วยตนเอง โดยอยู่ภายใต้การดูแลของอาจารย์ประจำหน่วย นิสิตจะต้องได้รับการตรวจผู้ป่วยอย่างน้อย 5 รายเป็นอย่างน้อย ในช่วงที่ขึ้นปฏิบัติงาน โดยแบ่งเป็น ผู้ป่วยประสาทศัลยศาสตร์ 3 ราย ศัลยกรรมพลาสติก 1 ราย และ CVT 1 ราย และบันทึกในสมุด Log book พร้อมลายเซ็นต่ออาจารย์ที่ควบคุม

#### 3. หอผู้ป่วย (Wards)

หอผู้ป่วยที่นิสิตแพทย์แบ่งชั้นหมุนเวียนปฏิบัติงานและรับผู้ป่วยในภาควิชาศัลยศาสตร์ ทั้ง ward 12/2 ward พิเศษ และ ICU และ case consult จากอายุรกรรม และกุมารเวชด้วย

#### 4. ระเบียบการรับ-จ่ายผู้ป่วยในทางศัลยกรรม

##### การจ่ายผู้ป่วยรับใหม่

คนไข้ที่รับใหม่ให้แพทย์ใช้ทุนทำหน้าที่จ่าย Case ให้กับนิสิตแพทย์และบันทึกรายชื่อผู้ป่วยลงในสมุดจ่าย Case โดยแบ่งรับ case นิสิต 2 คนต่อผู้ป่วย 1 ราย และให้เขียน admission note ใน chart ให้เสร็จสิ้นภายใน 72 ชั่วโมงหลังจากผู้ป่วย Admit และส่งสำเนาแนบมากับสมุด log book (ให้นิสิตที่ได้รับ case บันทึกรายชื่อผู้ป่วยลงในสมุดประจำตัวด้วย) **กรณีที่บ้านทักใน log book ว่ารับ case แต่ไม่มีสำเนา admission note จะถือว่าไม่ได้รับผู้ป่วยรายนั้น**

## การจ่าย case ผู้ป่วยเก่า

เมื่อนิสิตแพทย์ขึ้นปฏิบัติงานจะมีผู้ป่วยเก่าอยู่แล้วจำนวนหนึ่งให้หัวหน้ากลุ่มย่อยทำหน้าที่แบ่งจ่ายผู้ป่วยเก่าให้เพื่อน นิสิตแพทย์ชั้นปีที่5โดยทำการแบ่งตั้งแต่วันแรกที่นิสิตแพทย์ขึ้นปฏิบัติงานนิสิตแพทย์*ไม่ต้อง*เขียนรายงานผู้ป่วยเก่าส่งแต่ให้เขียนสรุปรายงานผู้ป่วย (Summary note) และแนบไว้ในฟอร์มปรอทพร้อมทั้งรับดูแลเป็นเจ้าของCase ติดตามProgress note และทำผลด้วย*(ถ้ามี)*

**\*\* ผู้ป่วยทุกCaseต้องมีนิสิตแพทย์เป็นเจ้าของใช้**

## คำแนะนำในการตรวจรับและเขียนรายงานผู้ป่วย

1.1 การdiscuss case ผู้ป่วยที่สมควรdiscuss ให้ครอบคลุมทั้งในเรื่องการวินิจฉัยการเตรียมผู้ป่วยก่อนผ่าตัด การผ่าตัดวิธีการผ่าตัดการรักษาอื่นๆและการดูแลผู้ป่วยหลังผ่าตัดทั้งหมด

1.2 ในการติดตามผู้ป่วย (progress note) ก่อนผ่าตัดนั้นนิสิตแพทย์ควรจะได้รู้เรื่องผู้ป่วยของตนเป็นอย่างดีว่ารอผ่าตัดเนื่องจากอะไรเช่นรอตรวจพิเศษหรือผู้ป่วยจะต้องเตรียมลำไส้ให้สะอาดหรือต้องเตรียมสภาพทั่วไปให้ดีขึ้นนิสิตแพทย์ก็ควรจะได้ติดตามผู้ป่วยอย่างใกล้ชิดว่าเตรียมอะไรบ้าง, ได้ผลอย่างไรและต้องเขียน progress note ลงในรายงานอย่างละเอียดทุกวัน

1.3 การติดตามผู้ป่วยหลังผ่าตัดในระยะแรกๆควรจะได้ติดตามอย่างใกล้ชิดทุกวันดูว่ามีผลแทรกซ้อนอะไรเกิดขึ้นบ้าง และได้แก้ไขอย่างไรและจดบันทึกลงในรายงานโดยละเอียดทุกวันจนกว่าผู้ป่วยจะอยู่ระยะที่ปลอดภัยดีแล้ว

## 5. การเข้าช่วยผ่าตัดและทำหัตถการทางศัลยกรรม

ให้กลุ่มแต่ละกลุ่มดำเนินงานตามระเบียบของแต่ละหน่วยที่ไปปฏิบัติงานอยู่ไม่ว่าจะเป็นการออก OPD การเข้า OR ใหญ่และOR เล็กโดยให้จัดแบ่งกระจายกันตามตารางปฏิบัติงานตามสายที่ระบุในคู่มือนี้ นิสิตควรเข้าช่วยเคสผ่าตัดใหญ่อย่างน้อย 1 เคส และเข้าช่วยผ่าตัดเล็กอย่างน้อย 1 เคส

## 6. การฝึกหัตถการ

นิสิตแพทย์ชั้นปีที่5 แบ่งกลุ่มละ3 คนรับกล่องฝึกหัตถการในวันแรกที่ขึ้นปฏิบัติงานให้ฝึกความชำนาญแล้วนำไปสอบกับอาจารย์ตามรายชื่อท้ายตารางสอนในชั่วโมง skill lab หรือตามที่นัดกับอาจารย์และให้อาจารย์ผู้คุมเซ็นชื่อในสมุดบันทึกหัตถการภายในวันพุธสุดท้ายกลุ่มที่ไม่ส่งกล่องหัตถการคืนภายในกำหนด*จะไม่มีสิทธิสอบ*

### หน้าที่ของหัวหน้ากลุ่มรวม (1 คน)

1. มีหน้าที่แจกเคสรับใหม่ในแต่ละวัน
2. รับผิดชอบที่จะบอกสมาชิกในกลุ่มรวมว่ามีกิจกรรมทางวิชาการที่ในเวลาใดหรือการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
3. เขียน Weekly schedule แต่ละสัปดาห์ที่บอร์ดหน้าห้องประชุมศัลยศาสตร์ชั้น 12
4. ติดต่อประสานงานเรื่องการเรียนการสอนกับอาจารย์ที่ทำการสอนและกับภาควิชาศัลยศาสตร์
5. มีหน้าที่จัดรายชื่อนิสิตแพทย์เป็นกลุ่มเพื่อทำtopic และติดต่อรับหัวข้อtopic กับอาจารย์ประจำรายวิชา

## สรุปหัวข้อสอนหัวข้อสอนบรรยาย (ศศ501)

## อาจารย์ประจำภาควิชาศัลยศาสตร์คณะแพทยศาสตร์มศว

## Neurosurgery

1. ICH
2. Subarachnoid hemorrhage & vascular malformation
3. Intracranial pressure
4. Brain tumors
5. Head injury
6. Hydrocephalus
7. Spinal tumor
8. Spinal injury

นายแพทย์สุรเชษฐ์ ศรีแก้ว  
 นายแพทย์สุรเชษฐ์ ศรีแก้ว  
 นายแพทย์อภิรักษ์ แก้วประดิษฐ์  
 นายแพทย์อภิรักษ์ แก้วประดิษฐ์  
 นายแพทย์ไกรยศ เกียรติสุนทร  
 นายแพทย์ไกรยศ เกียรติสุนทร  
 นายแพทย์ชุมพล คคนานต์  
 นายแพทย์ชุมพล คคนานต์

## Case study

Traumatic brain injury

นายแพทย์ไกรยศ/ อภิรักษ์/ สุรเชษฐ์/ ชุมพล

## CVT

1. Common problems in general thoracic surgery
2. Acquired heart disease
3. Congenital heart disease
4. Blunt and penetrating chest injuries

แพทย์หญิงกริณรัตน์ เอื้ออนุสรณ์  
 นายแพทย์ชยุตม์ ศรีวัฒนวรชัย  
 นายแพทย์วิชา วิรุรวาณิช  
 นายแพทย์ชยุตม์ ศรีวัฒนวรชัย

## Bedsideteaching

1. Mediastinal mass
2. ICD drainage
3. Hemoptasis
4. ICU care

\*\*\* ให้ติดต่อ อ ล่วงหน้า

นายแพทย์วิชา วิรุรวาณิช  
 นายแพทย์วิชา วิรุรวาณิช  
 นายแพทย์วิชา วิรุรวาณิช  
 นายแพทย์วิชา วิรุรวาณิช

## Plastic

1. Skin graft & flap
2. Burns
3. Wound healing
4. Advanced wound care
4. Maxillofacial injury
5. Congenital disorder in plastic surgery
6. Skin & soft tissue tumors

แพทย์หญิงวรรณมา เลิศสุขสวัสดิ์  
 แพทย์หญิงวรรณมา เลิศสุขสวัสดิ์  
 แพทย์หญิงวรรณมา เลิศสุขสวัสดิ์  
 แพทย์หญิงวรรณมา เลิศสุขสวัสดิ์  
 แพทย์หญิงวรรณมา เลิศสุขสวัสดิ์  
 แพทย์หญิงวรรณมา เลิศสุขสวัสดิ์  
 แพทย์หญิงวรรณมา เลิศสุขสวัสดิ์

## หัวข้อสอนTopic (ศศ511)

1. Pressure

แพทย์หญิงวรรณมา เลิศสุขสวัสดิ์

**Pediatric surgery**

1. Neonatal gut obstruction
2. Anorectal malformation
3. Abdominal wall defects and umbilical disorder
4. Hirschsprung's disease
5. Hernia

**หัวข้อสอนTopic (ศศ511)**

1. Intussusception

แพทย์หญิงทิภาพร ทับทอง

แพทย์หญิงทิภาพร ทับทอง

แพทย์หญิงทิภาพร ทับทอง

แพทย์หญิงสุคนธา ตริฤทธิวิไล

แพทย์หญิงสุคนธา ตริฤทธิวิไล

แพทย์หญิงสุคนธา ตริฤทธิวิไล