

# สรุปการประเมินผลการอบรมโรคติดเชื้อระยะสั้น ครั้งที่ 17

## จัดโดย สมาคมโรคติดเชื้อแห่งประเทศไทย

ณ วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า

ระหว่างวันที่ 9-13 มีนาคม 2535

ผู้เข้าร่วมอบรม	159 ท่าน	เวชปฏิบัติทั่วไป	38 ท่าน	อายุรศาสตร์	23 ท่าน
ผู้ตอบแบบประเมินผล	66 ท่าน	สูติ- นารีเวช	1 ท่าน	กุมารเวชศาสตร์	1 ท่าน
แพทย์	63 ท่าน	ศัลยศาสตร์	1 ท่าน	เจ้าหน้าที่ห้อง	
ไม่ใช่แพทย์	3 ท่าน	อื่นๆ	2 ท่าน	ปฏิบัติการ	- ท่าน
อายุเฉลี่ย 30 ปี (ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 7.28 ปี)		<b>เกี่ยวกับเรื่องที่ประชุม</b>			
<b>สถานที่ปฏิบัติงาน</b>		กรุณาประเมินผลในหัวข้อต่อไปนี้ คือ ความเหมาะสมของวิธีการสอน ได้รับความรู้เพิ่มขึ้น และนำไปประยุกต์ใช้ได้เพียงใด โดยให้คะแนนตามรหัสต่อไปนี้			
โรงพยาบาลชุมชน 35 ท่าน	โรงพยาบาลทั่วไป 7 ท่าน	4 = ดีมาก	3 = ดี	2 = ใช้ได้	1 = เล็กน้อย
โรงพยาบาลศูนย์ 8 ท่าน	โรงพยาบาลเอกชน 2 ท่าน	0 = เท่าเดิม	-1 = สับสนมากขึ้น		
โรงเรียนแพทย์ 10 ท่าน	อื่นๆ 4 ท่าน				
<b>สาขาวิชาที่ปฏิบัติงาน</b>					

หัวข้อเรื่อง	ความเหมาะสม ของวิธีการสอน	ได้รับความรู้ เพิ่มขึ้น	นำไปประยุกต์ ใช้ได้
	ค่าเฉลี่ย±ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (ค่าสูงสุด, ค่าต่ำสุด)	ค่าเฉลี่ย±ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (ค่าสูงสุด,ค่าต่ำสุด)	ค่าเฉลี่ย±ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (ค่าสูงสุด,ค่าต่ำสุด)
1. An Approach to the diagnosis and treatment of infectious diseases	3.0±0.7 (4,0)	2.5±0.8 (4,0)	2.7±0.8 (4,0)
2. Laboratory diagnosis of infectious diseases	2.9±0.7 (4,1)	2.7±0.8 (4,0)	2.4±0.9 (4,0)
3. Principle of antimicrobial treatment	3.3±0.6 (4,2)	3.1±0.6 (4,2)	3.1±0.6 (4,2)
4. New antimicrobial agents	2.8±0.6 (4,1)	2.8±0.6 (4,1)	2.4±0.9 (4,0)
5. Management of acute respiratory infection	2.9±0.6 (4,2)	2.6±0.8 (4,1)	2.6±0.8 (4,1)
6. Management of lower respiratory tract infections	2.8±0.6 (4,2)	2.6±0.7 (4,1)	2.6±0.8 (4,1)
7. An approach to the diagnosis and treatment of acute febrile illness	2.8±0.9 (4,-1)	2.7±1.0 (4,-1)	2.6±1.1 (4,-1)
8. Immunization	3.3±0.5 (4,2)	3.3±0.7 (4,2)	3.2±0.7 (4,1)

หัวข้อเรื่อง	ความเหมาะสม ของวิธีการสอน	ได้รับความรู้ เพิ่มขึ้น	นำไปประยุกต์ ใช้ได้
	ค่าเฉลี่ย±ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (ค่าสูงสุด, ค่าต่ำสุด)	ค่าเฉลี่ย±ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (ค่าสูงสุด,ค่าต่ำสุด)	ค่าเฉลี่ย±ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (ค่าสูงสุด,ค่าต่ำสุด)
9. Antimicrobial prophylaxis	3.1±0.6 (4,2)	2.8±0.7 (4,0)	2.8±0.7 (4,1)
10. Septicemia and septic shock	3.0±0.7 (4,1)	2.8±0.5 (4,2)	2.5±0.6 (4,1)
11. Diagnosis and treatment of fungal infections	3.0±0.5 (4,2)	3.0±0.7 (4,1)	2.7±0.7 (4,1)
12. Central nervous system infections	2.7±0.7 (4,1)	2.8±0.7 (4,1)	2.6—0.7 (4,1)
13. Skin and skin structure infections	3.1±0.6 (4,2)	2.8±0.7 (4,1)	2.9±0.6 (4,3)
14. Management of important protozoal and helminthic diseases	3.0±0.6 (4,2)	2.8±0.7 (4,2)	2.9±0.6 (4,2)
15. Current concept of nosocomial infections	3.2±0.7 (4,2)	3.1±0.6 (4,2)	2.9±0.9 (4,1)
16. Viral hepatitis	3.2±0.5 (4,2)	3.1±0.7 (4,2)	2.8±0.6 (4,2)
17. Management of important gram-positive bacterial infections	3.0±0.7 (4,2)	3.0±0.9 (4,2)	2.6±0.5 (4,2)
18. AIDS : An update	3.1±0.5 (4,2)	2.8±0.7 (4,2)	2.6±0.9 (4,2)
19. Sexually transmitted diseases	3.2±0.6 (4,2)	3.1±0.6 (4,2)	3.1±0.7 (4,2)

#### เกี่ยวกับสถานที่จัดอบรม (คิดเป็นร้อยละ)

	ดี	สะดวก	ไม่สะดวก	ไม่เป็นปัญหา	มีปัญหา	เหมาะสม	ใช้ได้
การเดินทาง		72.3	4.6	23.1			
การลงทะเบียน และรับเอกสาร		75	6.2	18.8			
สถานที่อบรม					7.8	68.4	23.4
อาหารกลางวัน	24.1				8.6		67.3
อาหารว่าง	41.9				1.6		56.5
ห้องน้ำ	40.9				3.4		55.7
โสตทัศนูปกรณ์ และแสงเสียง	52.4				3.2		44.4

## ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

- สถานที่สำหรับรับประทานอาหารว่างคับแคบเกินไป
- แสงสว่างน้อยเกินไป ปวดตา สไลด์เล็กไป
- เครื่องฉายสไลด์ไม่ดี focus เลื่อนไม่ชัดอยู่ตลอดเวลา
- น่าจะมีบทความที่ lecture ในหนังสือทั้งหมด เพราะว่าฟังและจดไม่ทัน
- ไม่ได้รับแจก sheet
- ควรจะมีที่รองสำหรับจด lecture เวลาบรรยายวิชาการ
- เป็นการประชุมที่ใช้ได้ดี
- ถ้ามีการให้ผู้ที่ไม่ได้ลงทะเบียนเข้ามาฟัง ควรจะจัดอาหารว่างและของแจกให้ครบกับจำนวนของผู้ที่ลงทะเบียนเข้ามาฟัง เนื่องจากผู้ที่ไม่ได้ลงทะเบียนเข้ามารับประทานอาหารว่างและของแจก ทำให้ของไม่พอ ผู้ที่เข้ามาฟังอย่างถูกต้องไม่ได้รับความสะดวกและผลประโยชน์เท่าที่ควร จึงควรจำกัดให้ผู้ที่ไม่ได้ลงทะเบียนเข้าใจประเด็นนี้ด้วย
- ควรเริ่มประชุมตอนเช้า 9.00 น. เนื่องจากมีปัญหาในการเดินทาง (การจราจรติดขัด)
- ระดับที่นั่งไม่เหมาะสม คนนั่งข้างหลังมองไม่เห็น
- อาหารว่างดี แต่มีปัญหาว่าอาหารว่างส่วนมากจะไม่พอ คิดว่าคงจะเกิดจากมีผู้เข้าร่วมประชุมที่ไม่ได้ลงทะเบียนเข้ารับการประชุมจำนวนมาก คิดว่าควรจัดอาหารให้มากขึ้นเพื่อผู้เข้าร่วมประชุมแต่ไม่ได้ลงทะเบียนจะได้มีส่วนร่วมด้วย โดยไม่มีปัญหากับคนที่เข้าประชุมโดยลงทะเบียน
- การประชุมวิชาการดีมาก
- สถานที่คับแคบไปหน่อย
- บางหัวข้อที่มีอาจารย์ 2 ท่านบรรยายซ้ำกันในเนื้อหา จริงๆ ควรจะมีการประสานกันถ้าพูดเรื่องเดียวกันก็ควรแตกต่างกันในแง่เนื้อหาหรือประสบการณ์
- เสียงกรรณาเปิดให้ดังขึ้นอีกนิด
- ขอชมเชยอย่างมากในเรื่องตรงต่อเวลา
- เป็น one way learning ไม่มี response จากผู้ฟังเลย อาจเป็นเพราะการคัดเลือกผู้เข้ารับการอบรมซึ่งส่วนใหญ่เป็นแพทย์จบใหม่ ไม่มี clinical experience
- สถานที่ประชุมที่นั้งเป็นระดับเดียวกันทำให้มองแผ่นใสและผู้บรรยายไม่เห็น เนื่องจากผู้ฟังแถวหน้านั่งบัง
- อยากให้วิทยากรพูดสถิติของไทยมากกว่า บางท่านยกเอาสถิติของฝรั่งซึ่งบางทีก็ไม่ค่อยตรงกับความเป็นจริงของเมืองไทยนัก
- วิทยากรพูดเร็วเกินไป ฟังและจดไม่ทัน เสียงเบาเกินไป
- ห้องประชุมค่อนข้างจะเล็กเกินไปเมื่อเทียบกับผู้มาประชุม บางครั้งมองไม่เห็น เนื่องจากถูกบัง
- สถานที่สำหรับรับประทานอาหารว่างเล็กไป
- ควรเลิกประชุมก่อน 15.30 น. จะได้ไม่มีปัญหาการจราจร
- ควรเน้น practical point จะเป็นประโยชน์มากสำหรับรุ่นน้องๆ

## ตัวอย่างใบประเมินผลการจัดอบรมโรคติดเชื้อระยะสั้น ครั้งที่ 17

เฉพาะวันจันทร์ที่ 9 มีนาคม 2535

ณ ห้องประชุมสดศรี วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า

ผู้เข้าอบรม \_\_\_\_\_ เพศ \_\_\_\_\_ อายุ \_\_\_\_\_ ปี

( ) แพทย์ ( ) ไม่ใช่แพทย์

ปฏิบัติงานที่โรงพยาบาล ( ) ชุมชน ( ) ทัวไป ( ) ศูนย์ ( ) ร.ร.แพทย์

( ) ร.พ.เอกชน ( ) อื่นๆ .....

สาขาวิชาที่ปฏิบัติงาน ( ) เวชปฏิบัติทั่วไป ( ) อายุรศาสตร์ ( ) กุมาร ( ) ศัลยศาสตร์

( ) สูติ-นารีเวช ( ) เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ

( ) อื่นๆ .....

### เกี่ยวกับเรื่องที่อบรม

กรุณาประเมินผลในเรื่องต่อไปนี้คือ ความเหมาะสมของวิธีการสอน ได้รับความรู้เพิ่มขึ้น และนำไปประยุกต์ใช้ได้เพียงใด โดยให้คะแนนตามรหัสต่อไปนี้

4 = ดีมาก    3 = ดี    2 = ใช้ได้    1 = เล็กน้อย    0 = เท่าเดิม    -1 = สับสนมากขึ้น

หัวข้อเรื่อง	ความเหมาะสม ของวิธีการสอน	ได้รับความรู้ เพิ่มขึ้น	นำไปประยุกต์ ใช้ได้
1. An approach to the diagnosis and treatment of infectious diseases			
2. Laboratory diagnosis of infectious diseases			
3. Principles of antimicrobial treatment			
4. New antimicrobial agents			

**เกี่ยวกับสถานที่จัดอบรม**

- 1. การเดินทาง  
 สะดวก                       ไม่เป็นปัญหา                       ไม่สะดวก                       .....
- 2. การลงทะเบียนและรับเอกสาร  
 สะดวก                       ไม่เป็นปัญหา                       ไม่สะดวก                       .....
- 3. สถานที่อบรม  
 เหมาะสม                       ใช้ได้                       มีปัญหา                       .....
- 4. อาหารกลางวัน  
 ดี                       ใช้ได้                       มีปัญหา                       .....
- 5. อาหารว่าง  
 ดี                       ใช้ได้                       มีปัญหา                       .....
- 6. ห้องน้ำ  
 ดี                       ใช้ได้                       มีปัญหา                       .....
- 7. โสตทัศนูปกรณ์และแสงเสียง  
 ดี                       ใช้ได้                       มีปัญหา                       .....

**ข้อคิดเห็นเพิ่มเติม** .....

.....

.....

.....

.....