

## แบบประเมินความเหมาะสมในการใช้ยา Ceftazidime Injection ในโรงพยาบาลโคกเจริญ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป	
ชื่อ-สกุล .....	HN ..... อายุ ..... ปี เพศ <input type="checkbox"/> ชาย <input type="checkbox"/> หญิง น้ำหนัก ..... kg
ประวัติการแพ้ยา .....	วันที่เริ่มใช้ยา.....
Laboratory	
- ผล Scr ที่เริ่มใช้ยา ..... CrCl ..... ml/min <input type="checkbox"/> ไม่มีผล	<input type="checkbox"/> ใช้สูตรการคำนวณ CKD-EPI formula
- ผล Scr สัปดาห์ที่ 1 ระหว่างใช้ยา ..... CrCl ..... ml/min วันที่ .....	<input type="checkbox"/> Creatinine Clearance (ml/min)
- ผล Scr สัปดาห์ที่ 2 ระหว่างใช้ยา ..... CrCl ..... ml/min วันที่ .....	$= \frac{(140 - age) \times (Wt \text{ in kg}) \times (0.85 \text{ if female})}{(72 \times scr)}$
- ผล Scr สัปดาห์ที่ 3 ระหว่างใช้ยา ..... CrCl ..... ml/min วันที่ .....	
- ผล Scr สัปดาห์ที่ 4 ระหว่างใช้ยา ..... CrCl ..... ml/min วันที่ .....	
<input type="checkbox"/> melioidosis (melioid titer ..... ) <input type="checkbox"/> culture ..... วันที่ .....	
ส่วนที่ 2 ข้อบ่งใช้ยา	
วินิจฉัยโรค .....	
โรคหรือตำแหน่งที่ติดเชื้อ	
<input type="checkbox"/> bone and joint	<input type="checkbox"/> ophthalmic
<input type="checkbox"/> CNS	<input type="checkbox"/> Pneumonia
<input type="checkbox"/> Febrile neutropenia	<input type="checkbox"/> Sepsis/Bacteremia
<input type="checkbox"/> Intra-abdominal	<input type="checkbox"/> skin and soft tissue
<input type="checkbox"/> UTI	<input type="checkbox"/> vascular line
<input type="checkbox"/> OBGYN.....	<input type="checkbox"/> other .....
ลักษณะการใช้ยา	
<input type="checkbox"/> Empiric therapy	
<input type="radio"/> suspected Pseudomonas aeruginosa	
<input type="radio"/> suspected gram-negative bacilli ไม่สามารถใช้ยา ..... ได้	
<input type="radio"/> febrile, granulocytopenic	
By gram stain	By Culture positive specimen/organism
<input type="radio"/> gr + ve bacilli	<input type="radio"/> Blood
<input type="radio"/> gr - ve bacilli	<input type="radio"/> Sputum
<input type="radio"/> gr + cocci	<input type="radio"/> CSF
<input type="radio"/> gr - cocci	<input type="radio"/> Urine
<input type="radio"/> mixed infection	<input type="radio"/> Pus
<input type="radio"/> melioid titer > 1: 640 with symptomatic	<input type="radio"/> ..... <input type="radio"/> Staph. Aureus (MRSA/MSSA)
<input type="radio"/> melioid titer > 1: 1280	<input type="radio"/> Strep. pneumoniae
	<input type="radio"/> K. pneumoniae
	<input type="radio"/> Enterobacter sp.
	<input type="radio"/> E. coli
	<input type="radio"/> Acinetobacter sp.
	<input type="radio"/> Ps. Aeruginosa
	ผลความไวต่อเชื้อ <input type="radio"/> S <input type="radio"/> I <input type="radio"/> R
ส่วนที่ 3 ขนาดยาที่ใช้	
<input type="radio"/> ใช้ยาตัวแรก <input type="radio"/> ใช้ยาต่อจาก .....	
ระบุเหตุผลที่เปลี่ยนยา .....	
Dose ที่ใช้ครั้งแรก ..... g IV drip q .....	วันที่เริ่มใช้ยา ..... วันที่หยุดใช้ .....
Dose ที่มีการปรับยา .....	
แพทย์ผู้สั่งใช้ .....	
ขนาดการใช้ยา Ceftazidime	
CrCl > 50 ml/min	2 g IV every 8 hours
CrCl 31-50 ml/min	2 g IV every 12 hours
CrCl 16-30 ml/min	2 g IV every 24 hours
CrCl 6-15 ml/min	1 g IV every 24 hours
CrCl < 5 ml/min	1 g IV every 48 hours
	เภสัชกร .....