### เรื่องน่ารู้เกี่ยวกับ ICD-10

### การให้รหัส ICD-10 กรณีที่เด็กมารับการฉีดวัคซีนหลายชนิด

อายุ	Vaccine ที่ได้รับ	รหัส ICD-10 CM	
แรกเกิด	BCG, HBV (HAV)	Z001, Z232, Z246	
1 เดือน	HBV	Z001, Z246	
2 เดือน	DTab + polio,	Z001, Z273,	
	Hib	Z268	
4 เดือน	DTab + polio,	Z001, Z273,	
	<u>Hib, วักซีนนิวโม</u>	<u>Z278</u>	
	<u>คอกคัส คอนจูเกต</u>		
	<u>วักซีนโรคอุจจาระ</u>		
	<u>ร่วงโรต้า</u>		
6 เคือน	DTab + polio, HBV	Z001, Z273,	
	<u>Hib, วักซีนนิวโม</u>	Z274	
	คอกคัส คอนจูเกต	<u>Z278</u>	
9-12	MMR	Z001, Z274	
เดือน			
12	JE	Z001, Z241	
เดือน	Varicella vaccine,	Z258, Z246	
	HAV	Z268	
	วัคซีนนิวโมคอกคัส		
	คอนจูเกต		
18 เดือน	DTab + polio	Z001, Z273	
2 ปี − 2	JE	Z001, Z241	
ปีครึ่ง	HAV	Z246	
4 – 6 ปี	DTab + polio, Z001, Z273, Z2		
	MMR		

## เรื่องท่ารู้เกี่ยวกับ ICD-10

### การให้รหัส ICD-10 กรณีที่เด็กมารับการฉีดวัคซีนหลายชนิด

อายุ	Vaccine ที่ได้รับ	รหัส ICD-10 CM		
แรกเกิด	BCG, HBV (HAV)	Z001, Z232, Z246		
1 เคือน	HBV	Z001, Z246		
2 เคือน	DTab + polio,	Z001, Z273,		
	Hib	Z268		
4 เคือน	DTab + polio,	Z001, Z273,		
	<u>Hib, วักซีนนิวโม</u>	<u>Z278</u>		
	<u>คอคคัส คอนจูเกต</u>			
	<u>วักซีนโรคอุจจาระ</u>			
	<u>ร่วงโรต้า</u>			
6 เคือน	DTab + polio, HBV	Z001, Z273,		
	<u>Hib, วักซีนนิวโม</u>	Z274		
	<u>คอคคัส คอนจูเกต</u>	<u>Z278</u>		
9-12	MMR	Z001, Z274		
เคือน				
12	JЕ	Z001, Z241		
เดือน	Varicella vaccine,	Z258, Z246		
	HAV	Z268		
	วักซีนนิวโมคอกคัส			
	คอนจูเกต			
18 เคือน	DTab + polio	Z001, Z273		
2 ปี - 2	JE	Z001, Z241		
ปีครึ่ง	HAV	Z246		
4-6 গ্রী	DTab + polio,	Z001, Z273, Z274		
	MMR			

### เรื่องน่ารู้เกี่ยวกับ ICD-10

### การให้รหัส ICD-10 กรณีที่เด็กมารับการฉีดวัคชีนหลายชนิด

อายุ	Vaccine ที่ได้รับ รหัส ICD-10 C		
แรกเกิด	BCG, HBV (HAV)	Z001, Z232, Z246	
1 เดือน	HBV	Z001, Z246	
2 เดือน	DTab + polio,	Z001, Z273,	
	Hib	Z268	
4 เดือน	DTab + polio,	Z001, Z273,	
	<u>Hib, วักซีนนิวโม</u>	<u>Z278</u>	
	<u>คอกคัส คอนจูเกต</u>		
	<u>วักซีนโรคอุจจาระ</u>		
	<u>ร่วงโรต้า</u>		
6 เดือน	DTab + polio, HBV	Z001, Z273,	
	<u>Hib, วักซีนนิวโม</u>	Z274	
	<u>คอคคัส คอนจูเกต</u>	<u>Z278</u>	
9-12	MMR	Z001, Z274	
เดือน			
12	JE	Z001, Z241	
เดือน	Varicella vaccine,	Z258, Z246	
	HAV	Z268	
	วัคซีนนิวโมคอกคัส		
	คอนจูเกต		
18 เดือน	DTab + polio	Z001, Z273	
2 ปี – 2	JE	Z001, Z241	
ปีครึ่ง	HAV	Z246	
4 – 6 গ্রী	DTab + polio,	Z001, Z273, Z274	
	MMR		

# 11. 164 H...

สวัสดีค่ะ..... อาจารย์และชาวกุมารเวชศาสตร์ที่
เคารพทุกท่าน ฉบับนี้ ต้องขอบพระคุณอาจารย์และ
แพทย์ทุกท่านที่มีส่วนร่วมในการทำให้ผลการวิเคราะห์
การตรวจเวชระเบียนผู้ป่วยใน มีผลการประเมินออกมา
อย่างน่าพอใจและมีคะแนนเฉลี่ยสูงขึ้นกว่าปีที่แล้วในหลาย
หัวข้อ อย่างไรก็ตามขอให้ทุกท่านพยายามอีกนิดนะคะ
เพื่อเป้าหมายของเรา (80%) คิดว่าหากทุกท่านให้ความ
ร่วมมือเช่นนี้เป้าหมายคงไม่ไกลเกินเอื้อมอย่างแน่นอนค่ะ

นอกจากนี้ เรายังได้รวบรวมรหัสการให้วัคซีน (ฉบับ ปรับปรุงใหม่) มานำเสนอให้ทุกๆท่านทราบ และก่อนจาก กัน หากผู้ใดอยากติชม แนะนำ หรือสอบถามผ่านจุลสาร ฉบับนี้ ก็ส่งข้อคำถามมาได้ที่หน่วยเวชระเบียนนะคะ ยินดีรับฟังทุกหัวข้อจากทุกๆคนค่ะ....



หน่วยเวชระเบียนขอนำเสนอผลการaudit เวชระเบียน ผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยใน ประจำปี 2549 ดังนี้ค่ะ ☺

### 1.ผลการ audit เวชระเบียนผู้ป่วยนอก จำนวน 200 ฉบับ ดังนี้

หัวข้อ	ผลการประเมิน
	เป็นที่น่าพึงพอใจ (%)
1. อาการสำคัญและประวัติ	88.44
การเจ็บป่วย	
2. ประวัติสำคัญอื่นๆ	
เช่น ประวัติพัฒนาการ วัคซีน	69.41
และการแพ้ยา	
3. การตรวจร่างกายผู้ป่วย	87.82
4. การวินิจฉัยโรค	
หรือ การวินิจฉัยแยกโรค	93.00
5. การสั่งการรักษา	85.88
6. การทำหัตถการ	83.33
7. ความครบถ้วนของใบ	87.50
ยินยอม	
8. การตรวจทาง	90.00
ห้องปฏิบัติการ	
9. ลายมือ	90.95
10. ลายเซ็นชื่อและรหัส	52.00

1.2 ส่วนของประวัติสำคัญอื่นๆ เช่น ประวัติพัฒนาการ วัคซีน

#### 2.ผลการ audit เวชระเบียนผู้ป่วยใน จำนวน 130 ฉบับ ดังนี้

ลำดับ	หัวข้อ	ผลการประเมิน
ชื่	หางขอ	การปฏิบัติ (%)
1. Adm	ission note	
1.1	ข้อมูลของผู้ป่วยที่หัวกระดาษ	81.39
1.2	ชื่อแพทย์ผู้เกี่ยวข้องในหอผู้ป่วย	65.89
1.3	ลายมือที่บันทึก	99.22
1.4	ลายเซ็นชื่อ และรหัส	66.93
1.5	รายละเอียดเกี่ยวกับผู้ป่วย	
	1.5.1 การบันทึกประวัติ	96.06
	1.5.2 การบันทึกการตรวจร่างกาย	90.62
	และ vital sign	
	1.5.3 Problem list/การวินิจฉัย	50.78
	เบื้องต้น/การวินิจฉัยแยกโรค	
	1.5.4 การวางแผนการรักษา	51.56
2. ใบคำ	์ สังการรักษา	
2.1	ลายมือที่บันทึก	100
2.2	ความถูกต้องของการเขียน	99.22

