

# Anesthesia care (Template น.111-114)

## Anesthesiaเดือน ตุลาคม 2562

<p><b>CA 101 อัตราการเกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัด</b>                  ในผู้ป่วยที่มีระดับ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัด (ตัวชี้วัดรายเดือน)                  จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ที่เกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัดใน 1 เดือน                  จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัดทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)</p>	$\frac{1 \times 100}{509} = 0.19\%$
<p><b>CA 102 ร้อยละของการเยี่ยมผู้ป่วยก่อนการให้ยาระงับความรู้สึก</b>                  ในผู้ป่วยที่รับการผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉิน (ตัวชี้วัดรายเดือน)                  จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินที่ได้รับการเยี่ยมก่อนผ่าตัดใน 1 เดือน                  จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)</p>	$\frac{565 \times 100}{813} = 69.50\%$
<p><b>CA103 ร้อยละของผู้ป่วยที่รับการให้ยาระงับความรู้สึก</b>  <b>ที่ได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b>                  จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับยาระงับความรู้สึกและได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น 1 เดือน                  จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับยาระงับความรู้สึกทั้งหมด จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับยาระงับความรู้สึก</p>	$\frac{2,345 \times 100}{2,523} = 92.94\%$
<p><b>CA104 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการใส่ท่อช่วยหายใจภายใน 2 ชั่วโมง</b>  <b>หลังการถอดท่อช่วยหายใจ (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b>                  จำนวนผู้ป่วยที่ใส่ท่อช่วยหายใจภายใน 2 ชั่วโมงหลังการถอดท่อช่วยหายใจใน 1 เดือน                  จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)</p>	$\frac{0 \times 100}{2,156} = 00.00\%$
<p><b>CA105 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังระดับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b>                  จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออกใน 1 เดือน                  จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)</p>	$\frac{2,156 \times 100}{2,156} = 100.00\%$

### เสียชีวิตหลังผ่าตัดภายใน 72 ชั่วโมง

elective	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4				
5				
emergency	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4		1		
5	1			

สรุป เสียชีวิตจำนวน 2 ราย, DOT 0 ราย รวม 2 ราย

# Anesthesia care (Template น.111-114)

## Anesthesia เดือน พฤศจิกายน 2562

รายการ	ร้อยละ
<b>CA 101 อัตราการเกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัด</b> ในผู้ป่วยที่มีระดับ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัด (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ที่เกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัดทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{0 \times 100}{509} = 00.00\%$
<b>CA 102 ร้อยละของการเยี่ยมผู้ป่วยก่อนการให้ยาระงับความรู้สึก</b> ในผู้ป่วยที่รับการผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉิน (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินที่ได้รับการเยี่ยมก่อนผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{646 \times 100}{835} = 77.35\%$
<b>CA103 ร้อยละของผู้ป่วยที่รับการให้ยาระงับความรู้สึกที่ได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกและได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกทั้งหมด	$\frac{2,276 \times 100}{2420} = 94.05\%$
<b>CA104 ร้อยละของผู้ป่วยได้รับการใส่ท่อช่วยหายใจเข้าภายใน 2 ชั่วโมง</b> หลังการถอดท่อช่วยหายใจ (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่ใส่ท่อช่วยหายใจเข้าภายใน 2 ชั่วโมงหลังการถอดท่อช่วยหายใจใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{2 \times 100}{2,044} = 0.09\%$
<b>CA105 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังระดับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออกใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{2,044 \times 100}{2,044} = 100\%$

### เสียชีวิตหลังผ่าตัดภายใน 72 ชั่วโมง

elective	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3		1		
4				
5				
emergency	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4				
5	3			

สรุป เสียชีวิตจำนวน 4 ราย, DOT 2 ราย รวม 6 ราย

# Anesthesia care (Template น.111-114)

Anesthesia เดือน ธันวาคม 2562

รายการ	ร้อยละ
<b>CA 101 อัตราการเกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัด</b> ในผู้ป่วยที่มีระดับ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัด (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ที่เกิดภาวะหัวใจหยุดเต้น ระหว่างผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัดทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{0 \times 100}{1,224} = 00.00\%$
<b>CA 102 ร้อยละของการเยี่ยมผู้ป่วยก่อนการให้ยาระงับความรู้สึก</b> ในผู้ป่วยที่รับการผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉิน (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินที่ได้รับการเยี่ยมก่อนผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{375 \times 100}{520} = 72.12\%$
<b>CA103 ร้อยละของผู้ป่วยที่รับการให้ยาระงับความรู้สึกที่ได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการยาระงับความรู้สึกและได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการยาระงับความรู้สึกทั้งหมด	$\frac{1,943 \times 100}{2,144} = 90.63\%$
<b>CA104 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการใส่ท่อช่วยหายใจซ้ำภายใน 2 ชั่วโมง</b> หลังการถอดท่อช่วยหายใจ (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่ใส่ท่อช่วยหายใจซ้ำภายใน 2 ชั่วโมงหลังการถอดท่อช่วยหายใจ ใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{1 \times 100}{1,029} = 00.09\%$
<b>CA105 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังระดับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออกใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{1029 \times 100}{1,029} = 100.00\%$

## เสียชีวิตหลังผ่าตัดภายใน 72 ชั่วโมง

elective	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4				
5				
emergency	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4	1			
5				

สรุป เสียชีวิตจำนวน 1 ราย, DOT 0 ราย

# Anesthesia care (Template น.111-114)

Anesthesia เดือน มกราคม 2563

รายการ	ร้อยละ
<b>CA 101 อัตราการเกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัด</b> ในผู้ป่วยที่มีระดับ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัด (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ที่เกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัดทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{1}{1,041} \times 100\% = 0.09\%$
<b>CA 102 ร้อยละของการเยี่ยมผู้ป่วยก่อนการให้ยาระงับความรู้สึก</b> ในผู้ป่วยที่รับการผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉิน (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินที่ได้รับการเยี่ยมก่อนผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{439}{569} \times 100\% = 77.15\%$
<b>CA103 ร้อยละของผู้ป่วยที่รับการให้ยาระงับความรู้สึกที่ได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกและได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกทั้งหมด	$\frac{1,868}{2,068} \times 100\% = 90.33\%$
<b>CA104 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการใส่ท่อช่วยหายใจซ้ำภายใน 2 ชั่วโมง</b> หลังการถอดท่อช่วยหายใจ (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่ใส่ท่อช่วยหายใจซ้ำภายใน 2 ชั่วโมงหลังการถอดท่อช่วยหายใจใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{0}{1,013} \times 100\% = 0.00\%$
<b>CA105 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังระดับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออกใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{1,013}{1,013} \times 100\% = 100.00\%$

## เสียชีวิตหลังผ่าตัดภายใน 72 ชั่วโมง

elective	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4				
5				
emergency	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4	1			
5				

สรุป เสียชีวิตจำนวน 1 ราย, DOT 0 ราย

# Anesthesia care (Template น.111-114)

Anesthesia เดือน กุมภาพันธ์ 2563

รายการ	ร้อยละ
<b>CA 101 อัตราการเกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัด</b> ในผู้ป่วยที่มีระดับ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัด (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ที่เกิดภาวะหัวใจหยุดเต้น ระหว่างผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัดทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{0 \times 100}{1,143} = 00.00\%$
<b>CA 102 ร้อยละของการเยี่ยมผู้ป่วยก่อนการให้ยาระงับความรู้สึก</b> ในผู้ป่วยที่รับการผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉิน (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินที่ได้รับการเยี่ยมก่อนผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{406 \times 100}{453} = 89.62\%$
<b>CA103 ร้อยละของผู้ป่วยที่รับการให้ยาระงับความรู้สึกที่ได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกและได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกทั้งหมด	$\frac{1,675 \times 100}{1,891} = 88.58\%$
<b>CA104 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการใส่ท่อช่วยหายใจเข้าภายใน 2 ชั่วโมง</b> หลังการถอดท่อช่วยหายใจ (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่ใส่ท่อช่วยหายใจเข้าภายใน 2 ชั่วโมงหลังการถอดท่อช่วยหายใจ ใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{0 \times 100}{1,546} = 00.00\%$
<b>CA105 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังระดับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออกใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{1,546 \times 100}{1,546} = 100\%$

## เสียชีวิตหลังผ่าตัดภายใน 72 ชั่วโมง

elective	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4				
5				
emergency	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3	1			
4	2			
5	3			

สรุป เสียชีวิตจำนวน 6 ราย, DOT 0 ราย

# Anesthesia care (Template น.111-114)

## Anesthesia เดือน มีนาคม 2563

รายการ	ร้อยละ
<b>CA 101 อัตราการเกิดภาวะหัวใจหยุดเต้นระหว่างผ่าตัด</b> ในผู้ป่วยที่มีระดับ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัด (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ที่เกิดภาวะหัวใจหยุดเต้น ระหว่างผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่มีภาวะ ASA physical status I, II ก่อนผ่าตัดทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{0 \times 100}{1,070} = 00.00\%$
<b>CA 102 ร้อยละของการเยี่ยมผู้ป่วยก่อนการให้ยาระงับความรู้สึก</b> ในผู้ป่วยที่รับการผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉิน (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินที่ได้รับการเยี่ยมก่อนผ่าตัดใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยผ่าตัดแบบไม่ฉุกเฉินทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{412 \times 100}{500} = 82.40\%$
<b>CA103 ร้อยละของผู้ป่วยที่รับการให้ยาระงับความรู้สึกที่ได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกและได้รับการดูแลในห้องพักฟื้น 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกทั้งหมด	$\frac{1,606 \times 100}{1,952} = 82.27\%$
<b>CA104 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการใส่ท่อช่วยหายใจซ้ำภายใน 2 ชั่วโมง</b> หลังการถอดท่อช่วยหายใจ (ตัวชี้วัดรายเดือน) จำนวนผู้ป่วยที่ใส่ท่อช่วยหายใจซ้ำภายใน 2 ชั่วโมงหลังการถอดท่อช่วยหายใจ ใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{0 \times 100}{1,788} = 00.00\%$
<b>CA105 ร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังระดับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออก (ตัวชี้วัดรายเดือน)</b> จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการเฝ้าระวังก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในลมหายใจออกใน 1 เดือน จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับการให้ยาระงับความรู้สึกแบบทั้งตัวที่ใส่ท่อช่วยหายใจทั้งหมด (ในเดือนเดียวกัน)	$\frac{1,788 \times 100}{1,788} = 100.00\%$

### เสียชีวิตหลังผ่าตัดภายใน 72 ชั่วโมง

elective	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4				
5				
emergency	24 ชั่วโมง	48 ชั่วโมง	72 ชั่วโมง	หมายเหตุ
1				
2				
3				
4	2	2		
5				

สรุป เสียชีวิตจำนวน 4 ราย, DOT 0 ราย

