

บทที่ 4

ผลการศึกษาข้อมูล

ตารางที่ 1 การแสดงผลการใช้ยารักษาต้านมอ๊กเสบประจำเดือนธันวาคม 2566

ลำดับ	การใช้ยา	จำนวน(ตัว)	ร้อยละ(%)
1	A	0	0
2	B	0	0
3	C	0	0
4	D	0	0
5	AB	2	10.53
6	AC	0	0
7	AD	0	0
8	BC	15	78.95
9	BD	0	0
10	ABC	0	0
11	ABD	2	10.53
12	ABCD	0	0
AVERAGE		1.58	8.33
SD		4.29	22.61

หมายเหตุ วิธีรักษาต้านมอ๊กเสบแบบวิธีนวดเต้านม ใช้สัญลักษณ์ A

วิธีรักษาต้านมอ๊กเสบแบบวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ ใช้สัญลักษณ์ B

วิธีรักษาต้านมอ๊กเสบแบบฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) ใช้สัญลักษณ์ C

วิธีรักษาต้านมอ๊กเสบแบบสอดยารักษา ใช้สัญลักษณ์ D

* AVERAGE = ค่าเฉลี่ย SD = standard deviation

จากการศึกษาข้อมูล พบว่า ในเดือนธันวาคมโครีตนมที่เป็นเต้านมอ๊กเสบจำนวน 19 ตัว โคที่
เป็นเต้านมอ๊กเสบจำนวน 15 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม -ยาลดอักเสบร่วมกับวิธีฉีดยา

ปฏิกิริยาระยะ (กรณีรุนแรง) คิดเป็นร้อยละ 78.95% รองลงมาเป็นโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 2 ตัว เป็นการรักษาโดยวิธีนวดเต้านม วิธีรักษาแบบวิธีการฉีดยาแก้ปวดบวมลดบวม-ยาลดอักเสบ คิดเป็นร้อยละ 10.53% และโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 2 ตัว เป็นการรักษาโดยวิธีนวดเต้านม วิธีรักษาแบบวิธีการฉีดยาแก้ปวดบวมลดบวม-ยาลดอักเสบ และรักษาร่วมกับการสอดยารักษา คิดเป็นร้อยละ 10.53% ตามลำดับ

ตารางที่ 2 การแสดงผลการใช้ยารักษาเต้านมอักเสบประจำเดือนมกราคม 2567

ลำดับ	การใช้ยา	จำนวน(ตัว)	ร้อยละ
1	A	0	0
2	B	0	0
3	C	0	0
4	D	0	0
5	AB	5	27.78
6	AC	0	0
7	AD	0	0
8	BC	11	61.11
9	BD	0	0
10	ABC	1	5.56
11	ABD	1	5.56
12	ABCD	0	0
AVERAGE		1.5	8.33
SD		3.32	18.43

หมายเหตุ วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบวิธีนวดเต้านม ใช้สัญลักษณ์ A

วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ ใช้สัญลักษณ์ B

วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) ใช้สัญลักษณ์ C

วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบสอดยารักษา ใช้สัญลักษณ์ D

* AVERAGE = ค่าเฉลี่ย SD = standard deviation

จากการศึกษาข้อมูล พบว่าในเดือนมกราคมโครีตนมที่เป็นเต้านมอักเสบทั้งหมดจำนวน 18 ตัว และโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 11 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม – ยาลดอักเสบ ร่วมกับวิธีฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) คิดเป็นร้อยละ 61.11% รองลงมาโคที่เป็นโรคเต้านมอักเสบจำนวน 5 ตัวเป็นการรักษาโดยวิธีนวดเต้านมร่วมกับรักษาด้วยวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม – ยาลดอักเสบ ร่วมกับวิธีฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) คิดเป็นร้อยละ 27.78% รองลงมาโคที่เป็นโรคเต้านมอักเสบจำนวน 1 ตัว เป็นการรักษาด้วยวิธีนวดเต้านม รักษาด้วยวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ และวิธีการฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) คิดเป็นร้อยละ 5.56% และอันดับสุดท้ายโรคเต้านมอักเสบจำนวน 1 ตัว การรักษาด้วยวิธีนวดเต้านม ร่วมกับรักษาด้วยวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ ร่วมกับวิธีการสอดเต้านม คิดเป็นร้อยละ 5.56% ตามลำดับ

ตารางที่ 3 การแสดงผลการใช้ยารักษาเต้านมอักเสบประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567

ลำดับ	การใช้ยา	จำนวน(ตัว)	ร้อยละ
1	A	0	0
2	B	0	0
3	C	0	0
4	D	0	0
5	AB	2	50
6	AC	0	0
7	AD	0	0
8	BC	0	0
9	BD	0	0
10	ABC	0	0
11	ABD	1	25
12	ABCD	1	25
AVERAGE		0.33	8.33
SD		0.65	16.28

หมายเหตุ วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบวิธีนวดเต้านม ใช้สัญลักษณ์ A

วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ ใช้สัญลักษณ์ B

วิธีการรักษาเต้านมอักเสบแบบฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) ใช้สัญลักษณ์ C

วิธีการรักษาเต้านมอักเสบแบบสอดยารักษา ใช้สัญลักษณ์ D

* AVERAGE = ค่าเฉลี่ย SD = standard deviation

จากการศึกษาข้อมูล พบว่าในเดือนมกราคมโครีตนมที่เป็นเต้านมอักเสบทั้งหมดจำนวน 4 ตัว โดยโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 2 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีฉีดเต้านมร่วมกับฉีดยาแก้ปวดลดบวม - ยาลดการอักเสบ คิดเป็นร้อยละ 50% รองลงมาโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 1 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีฉีดเต้านม วิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบร่วมกับวิธีสอดเต้านม คิดเป็นร้อยละ 25% และโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 1 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีฉีดเต้านม วิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ วิธีการฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) ร่วมกับวิธีการรักษาเต้านมอักเสบแบบสอดยารักษา คิดเป็นร้อยละ 25% ตามลำดับ

ตารางที่ 4 การแสดงผลการใช้ยารักษาเต้านมอักเสบระหว่างเดือนธันวาคม 2566-กุมภาพันธ์ 2567

ลำดับ	การใช้ยา	จำนวน(ตัว)	ร้อยละ(%)
1	A	0	0
2	B	0	0
3	C	0	0
4	D	0	0
5	AB	9	21.95
6	AC	0	0
7	AD	0	0
8	BC	26	63.41
9	BD	0	0.00
10	ABC	1	2.44
11	ABD	4	9.76
12	ABCD	1	2.44
AVERAGE		3.42	8.33
SD		7.60	18.53

หมายเหตุ วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบวิธีนิ้วต๋านม ใช้สัญลักษณ์ A

วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ ใช้สัญลักษณ์ B

วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) ใช้สัญลักษณ์ C

วิธีรักษาเต้านมอักเสบแบบสอดยารักษา ใช้สัญลักษณ์ D

* AVERAGE = ค่าเฉลี่ย SD = standard deviation

จากการศึกษาข้อมูล พบว่าภายในเดือนธันวาคม2566-กุมภาพันธ์2567 โครีตนมที่เป็นเต้านมอักเสบทั้งหมดจำนวน 41 ตัว โคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 26 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม – ยาลดการอักเสบร่วมกับวิธีฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) คิดเป็นร้อยละ 63.41% รองลงมาโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 9 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีนิ้วต๋านมร่วมกับวิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบร่วมกับวิธีสอดเต้านม คิดเป็นร้อยละ 9.76% รองลงมาโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 4 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีนิ้วต๋านม วิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบและร่วมกับวิธีสอดยารักษา คิดเป็นร้อยละ 9.76% รองลงมาโคที่เป็นเต้านมอักเสบจำนวน 1 ตัว ที่รักษาด้วยวิธีนิ้วต๋านม วิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ และร่วมกับการฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) คิดเป็นร้อยละ 2.44% และโครีตนมที่เป็นเต้านมอักเสบ จำนวน 1ตัว ที่รักษาด้วยวิธีนิ้วต๋านม วิธีฉีดยาแก้ปวดลดบวม-ยาลดการอักเสบ วิธีการฉีดยาปฏิชีวนะ (กรณีรุนแรง) และร่วมกับวิธีสอดเต้านม คิดเป็นร้อยละ 2.44% ตามลำดับ