

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง	ฉ
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย.....	5
ขอบเขตของการวิจัย.....	5
คำจำกัดความที่ใช้ในการวิจัย.....	6
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	7
กล้องส่องตรวจอวัยวะภายใน.....	7
การทำลายเชื้อกล้องส่องตรวจอวัยวะภายใน.....	13
ปัญหาและอุปสรรคในการทำลายเชื้อ.....	30
กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	32
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย	33
ประชากรที่ศึกษา.....	33
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	33
การควบคุมคุณภาพของเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	35
การพิทักษ์สิทธิ์กลุ่มประชากร.....	36
วิธีการรวบรวมข้อมูล.....	36
การวิเคราะห์ข้อมูล.....	38
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลและการอภิปรายผล.....	39
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....	39
การอภิปรายผล.....	64

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ	73
สรุปผลการวิจัย.....	73
ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย.....	76
ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้.....	76
ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป.....	77
เอกสารอ้างอิง	78
ภาคผนวก	
ก ข้อมูลเพิ่มเติม.....	86
ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของกล่องส่งตรวจอวัยวะภายในที่มี และใช้ได้ในหน่วยงาน.....	86
ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของสารชำระล้างและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ใน การทำลายเชื้อกล่องส่งตรวจอวัยวะภายในที่มีใช้ในหน่วยงาน..	87
ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของหน่วยงานที่มีการซ่อมกล่องส่งตรวจ อวัยวะภายในในช่วงเวลา 1 ปีที่ผ่านมา และค่าใช้จ่ายในการซ่อม กล่องส่งตรวจอวัยวะภายใน.....	88
ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของบุคลากรที่ถูกสังเกตการปฏิบัติในการ ทำลายเชื้อกล่องส่งตรวจอวัยวะภายใน จำแนกตามตำแหน่ง และกลุ่มงาน.....	89
ตารางที่ 5 จำนวนครั้งและร้อยละของการทำลายเชื้อจำแนกตามระยะเวลา ทั้งหมดที่ใช้ในการทำลายเชื้อและระยะเวลาของการสัมผัส น้ำยาทำลายเชื้อ.....	90
ตารางที่ 6 ความสอดคล้องของกิจกรรมการทำความสะอาดกล่องส่ง ตรวจอวัยวะภายในของข้อมูลการปฏิบัติที่ได้จากแบบสอบถาม และการปฏิบัติที่พบจากการสังเกต ในโรงพยาบาลเชิงรายน ประชาชนนคราห้ จ. เชียงราย และ โรงพยาบาลนครพิงค์ จ. เชียงใหม่.....	91

สารบัญ (ต่อ)

หน้า

ตารางที่ 7 ความสอดคล้องของกิจกรรมการทำลายเชื้อกลั้วส่องตรวจ อวัยวะภายในของข้อมูลการปฏิบัติที่ได้จากแบบสอบถาม และการปฏิบัติที่พบจากการสังเกต ในโรงพยาบาลเชียงราย ประชานุเคราะห์ จ. เชียงราย และ โรงพยาบาลนครพิงค์ จ. เชียงใหม่.....	94
ตารางที่ 8 ความสอดคล้องของกิจกรรมการล้างน้ำยาทำลายเชื้อของ ข้อมูลการปฏิบัติที่ได้จากแบบสอบถามและการปฏิบัติที่พบ จากการสังเกต ในโรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์ จ. เชียงราย และ โรงพยาบาลนครพิงค์ จ. เชียงใหม่.....	96
ตารางที่ 9 ความสอดคล้องของกิจกรรมการทำให้กลั้วส่องตรวจอวัยวะ ภายในแห่งของข้อมูลการปฏิบัติที่ได้จากแบบสอบถาม และการปฏิบัติที่พบจากการสังเกต ในโรงพยาบาลเชียงราย ประชานุเคราะห์ จ. เชียงราย และ โรงพยาบาลนครพิงค์ จ. เชียงใหม่.....	97
ตารางที่ 10 ความสอดคล้องของกิจกรรมการจัดเก็บกลั้วส่องตรวจอวัยวะ ภายในของข้อมูลการปฏิบัติที่ได้จากแบบสอบถามและการ ปฏิบัติที่พบจากการสังเกต ในโรงพยาบาลเชียงราย ประชานุเคราะห์ จ. เชียงราย และ โรงพยาบาลนครพิงค์ จ. เชียงใหม่.....	98
ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของพยาบาลหัวหน้าหน่วยงาน จำแนกตาม ปัญหาอุปสรรค.....	99
ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของบุคลากรที่ทำหน้าที่ในการทำลายเชื้อกลั้ว ส่องตรวจอวัยวะภายใน จำแนกตามปัญหาอุปสรรค.....	101
ข เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	103
ค รายนามผู้ทรงคุณวุฒิ.....	112

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1	จำนวนและร้อยละของพยาบาลหัวหน้าหน่วยงานจำแนกตาม เพศ อายุ ตำแหน่ง และระดับการศึกษา..... 40
2	จำนวนและร้อยละของพยาบาลหัวหน้าหน่วยงานจำแนกตาม ประสบการณ์การปฏิบัติงานในโรงพยาบาลและในหน่วยงาน การตรวจวินิจฉัยและรักษาโรคด้วยกล้องส่องตรวจอวัยวะภายใน..... 41
3	จำนวนและร้อยละของพยาบาลหัวหน้าหน่วยงานจำแนกตาม การได้รับความรู้และแหล่งความรู้เกี่ยวกับการทำลายเชื้อ กล้องส่องตรวจอวัยวะภายใน..... 42
4	จำนวนและร้อยละของพยาบาลหัวหน้าหน่วยงานจำแนกตาม การให้ความรู้ในการทำลายเชื้อกล้องส่องตรวจอวัยวะภายใน แก่บุคลากรในหน่วยงานและวิธีการให้ความรู้..... 43
5	จำนวนและร้อยละของหน่วยงานจำแนกตามการมีคู่มือหรือ แนวทางการทำลายเชื้อในหน่วยงาน และแหล่งของคู่มือหรือ แนวทางการทำลายเชื้อที่ใช้..... 44
6	จำนวนและร้อยละของน้ำยาทำลายเชื้อที่ใช้ในหน่วยงาน ระยะเวลาที่เปลี่ยนน้ำยาคลูทราลดีไฮด์ และการตรวจสอบ ประสิทธิภาพของน้ำยาคลูทราลดีไฮด์ในโรงพยาบาลที่มีการใช้..... 45
7	จำนวนและร้อยละของบุคลากรจำแนกตามเพศและอายุ..... 46
8	จำนวนและร้อยละของบุคลากรจำแนกตามตำแหน่ง ระดับการศึกษา และระยะเวลาปฏิบัติงานในการทำลายเชื้อกล้องส่องตรวจอวัยวะภายใน..... 47
9	จำนวนและร้อยละของบุคลากรจำแนกตามการได้รับความรู้และ แหล่งความรู้เกี่ยวกับการทำลายเชื้อกล้องส่องตรวจอวัยวะภายใน..... 48
10	จำนวนและร้อยละของบุคลากรจำแนกตามการปฏิบัติในกิจกรรม การทำความสะอาดกล้องส่องตรวจอวัยวะภายใน..... 49

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
11 จำนวนและร้อยละของบุคลากร จำแนกตามการปฏิบัติ ในกิจกรรมการทำลายเชื้อกลัองส่องตรวจอวัยวะภายใน.....	53
12 จำนวนและร้อยละของบุคลากร จำแนกตามการปฏิบัติ ในกิจกรรมการล้างน้ำยาทำลายเชื้อ.....	56
13 จำนวนและร้อยละของบุคลากร จำแนกตามการปฏิบัติใน กิจกรรมการทำให้กลัองส่องตรวจอวัยวะภายในแห้ง.....	58
14 จำนวนและร้อยละของบุคลากร จำแนกตามการปฏิบัติใน กิจกรรมการจัดเก็บกลัองส่องตรวจอวัยวะภายใน.....	60