

ผลการทดลอง

ตอนที่ 1

เป็นข้อมูลที่ได้จากผู้ป่วยที่มารับการถ่ายภาพรังสีที่คลินิกทันตรั้งสี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 196 คน

คณะทันตแพทยศาสตร์

ตารางที่ 1.1 ผู้ป่วยที่มารับการถ่ายภาพรังสีที่คลินิกทันตรั้งสี ๙ จำนวน 196 คน เป็นเพศหญิง 113 คน และเพศชาย 82 คน และไม่ระบุเพศ 1 คน โดยมีการจำแนกความถี่ตามอายุคือ

| ช่วงอายุ (ปี) | จำนวนคน |
|----------------|---------|
| 15-20 | 45 |
| 21-25 | 53 |
| 26-30 | 16 |
| 31-40 | 25 |
| 41-50 | 19 |
| 51-60 | 24 |
| >60 | 11 |
| ไม่ตอบคำถามนี้ | 3 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.2 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามระดับการศึกษา

| ระดับการศึกษา | จำนวนคน |
|------------------|---------|
| ประถมศึกษา | 17 |
| มัธยมศึกษา | 33 |
| ประกาศนียบัตร | 16 |
| ปริญญาตรี | 108 |
| ปริญญาโท | 19 |
| ปริญญาเอก | 1 |
| สูงกว่าปริญญาเอก | 0 |
| อื่นๆ | 2 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.3 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามระยะเวลาของการเริ่มมารับบริการที่ คณะทันตแพทยศาสตร์ฯ

| จำนวนครั้ง | จำนวนคน |
|--|------------|
| ครั้งแรก เพราะถูกส่งตัวมาจากคลินิกนอกคณะ | 27 |
| ครั้งแรก เพราะตั้งใจมาที่น | 93 |
| มารับการบริการยังไม่ถึงครึ่งปี | 22 |
| มารับการบริการประมาณ 1 ปี | 12 |
| มารับการบริการประมาณ 2-3 ปี | 16 |
| มารับการบริการ > 3 ปี | 26 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.4 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามจำนวนครั้งที่เคยมารับการบริการที่คลินิกทันตรังสี

| จำนวนครั้ง | จำนวนคน |
|-------------------|------------|
| ครั้งแรก | 140 |
| ครั้งที่ 2 หรือ 3 | 37 |
| มากกว่า 3 ครั้ง | 16 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.5 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามการเคยรับการแปลผลภาพรังสีเป็นลายลักษณ์อักษรจากคลินิกทันตรังสี

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|------------|------------|
| ไม่เคย | 156 |
| เคย | 14 |
| ไม่แน่ใจ | 26 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.6 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามการเคยรับการแปลผลภาพรังสีเป็นลายลักษณ์อักษรจากคลินิกเอกชนหรือสถานพยาบาลอื่น

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|---------------------------------|---------|
| ไม่เคย | 167 |
| เคยแต่เป็นจังหวัดอื่น | 9 |
| เคยแต่เป็นในต่างประเทศ | 1 |
| เคยจากคลินิกอื่นที่ไม่ใช่จากคณะ | 16 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.7 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามความเห็นเมื่อต้องมีการรื้อแปลผลภาพรังสีเป็นลายลักษณ์อักษร

| ความเห็น | จำนวนคน |
|---|---------|
| รอได้ | 130 |
| ไม่ต้องรอเนื่องจากควรส่งผลให้ทันตแพทย์ผู้ส่งตรวจเลย | 26 |
| ยังงัยก็ได้ | 18 |
| ไม่ต้องรอ แต่ให้นัดมารับผลทีหลัง | 12 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.8 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามความเห็นที่มีต่อประโยชน์ที่ได้รับจากการแปลผลภาพรังสีเป็นลายลักษณ์อักษรจากคลินิกทันตรังสี

| ความเห็น | จำนวนคน |
|---|---------|
| ไม่มีประโยชน์ | 12 |
| ไม่มีประโยชน์นัก เนื่องจากคิดว่าอย่างไรการรักษาก็ยังต้องขึ้นกับทันตแพทย์ผู้ส่งเพียงผู้เดียว | 18 |
| มีประโยชน์เนื่องจากอาจเป็นหลักฐานทางกฎหมายต่อไป | 30 |
| มีประโยชน์เนื่องจากอาจสามารถนำไปปรึกษาทันตแพทย์อื่นเพื่อให้ได้ความเห็นที่สองได้ | 139 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.9 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามประสบการณ์ในการเคยมารับการถ่ายภาพรังสีซ้ำในบริเวณเดิม ในช่วงที่มารับการบริการที่ คณะทันตฯ

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|------------------------------|---------|
| ไม่เคย | 134 |
| ไม่แน่ใจ | 26 |
| เคยแต่ไม่ทราบเหตุผล | 7 |
| เคยเนื่องจากฟิล์มหาย | 7 |
| เคยเนื่องจากติดตามผลการรักษา | 22 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.10 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามการตัดสินใจของผู้ป่วยที่จำเป็นต้องรับการถ่ายภาพรังสีต่อการกลับมาบริการบริการที่คลินิกทันตฯ หากมีการเปิดบริการนอกเวลาของคลินิกทันตฯ

| ความเห็น | จำนวนคน |
|--------------------------------------|---------|
| ไม่มาเพราะว่ามาในเวลาราชการสะดวกกว่า | 22 |
| มา หากเป็นเวลาเย็นหลังเลิกงาน | 56 |
| มา หากเป็นเสาร์ อาทิตย์ | 118 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.11 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามความเห็นต่อการจะจัดเก็บภาพรังสีของผู้ป่วยหลังจากถ่ายเสร็จ

| ความเห็น | จำนวนคน |
|------------------------|---------|
| ผู้ป่วยเก็บเอง | 79 |
| คณะเป็นผู้เก็บ | 75 |
| ทันตแพทย์ผู้ทำการรักษา | 40 |
| ไม่ตอบ | 2 |
| รวม | 196 |

ตารางที่ 1.12 จำนวนผู้ป่วยจำแนกตามประสบการณ์ผู้ป่วยต่อการได้รับข่าวสารการที่ทันตแพทย์โดนฟ้องร้องโดยผู้ป่วย

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|------------------------------|---------|
| ไม่เคย | 123 |
| เคยแต่ไม่ได้ติดตามรายละเอียด | 56 |
| เคย และติดตามรายละเอียด | 16 |
| ไม่ตอบ | 1 |
| รวม | 196 |

ตอนที่ 2

เป็นข้อมูลที่ได้จากการตอบคำถามของชาวต่างชาติที่เข้ามาอาศัยอยู่ในประเทศไทย จำนวน 200 คน เกี่ยวกับประสบการณ์ในการรับการถ่ายภาพรังสีในงานทันตกรรม และ การรู้จักคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่อย่างคร่าวๆ

ตารางที่ 2.1 จำนวนผู้ป่วยต่างชาติจำแนกตามการเคยได้รับการถ่ายภาพรังสีทางทันตกรรม

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|------------|---------|
| ไม่เคย | 192 |
| เคย | 8 |
| ไม่แน่ใจ | 0 |
| รวม | 200 |

ตารางที่ 2.2 จำนวนผู้ป่วยต่างชาติจำแนกตามการเคยมีประสบการณ์ในการได้รับการแปลผลภาพรังสีเป็นลายลักษณ์อักษร

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|------------|---------|
| เคย | 24 |
| ไม่เคย | 160 |
| ไม่แน่ใจ | 16 |
| รวม | 200 |
| | |

ตารางที่ 2.3 จำนวนผู้ป่วยต่างชาติจำแนกตามความเห็นต่อประโยชน์ของการแปลผลภาพรังสีเป็นลายลักษณ์อักษร จากคลินิกทันตรั้งสี

| ความเห็น | จำนวนคน |
|--|---------|
| ไม่มีประโยชน์นัก เนื่องจากคิดว่าอย่างไรการรักษาก็ยังต้องขึ้นกับทันตแพทย์ผู้ส่งเพียงผู้เดียว | 16 |
| มีประโยชน์เนื่องจากอาจเป็นหลักฐานทางกฎหมายต่อไป | 16 |
| มีประโยชน์เนื่องจากอาจสามารถนำไปปรึกษาทันตแพทย์อื่นเพื่อให้ได้ความเห็นที่สองได้ หรือเพื่อใช้ในการส่งตัวไปรักษาที่ยื่นได้ | 72 |
| มีประโยชน์เนื่องจากจะช่วยให้ทันตแพทย์ผู้ทำการรักษาทำการวางแผนได้ดีขึ้น | 64 |
| ไม่แน่ใจ | 32 |
| รวม | 200 |

ตารางที่ 2.4 จำนวนผู้ป่วยต่างชาติจำแนกตามการรู้จักสถานที่ตั้งของคณะทันตฯ ของผู้ป่วยกลุ่มนี้

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|------------|---------|
| รู้จัก | 32 |
| ไม่รู้จัก | 132 |
| ไม่แน่ใจ | 24 |
| รวม | 200 |

ตารางที่ 2.5 จำนวนผู้ป่วยต่างชาติจำแนกตามการที่ผู้ป่วยกลุ่มนี้ทราบว่าที่คณะทันตฯ ว่านอกจากจัดมีการเรียนการสอนแล้วยังมีการให้บริการแก่ผู้ป่วยนอกด้วย

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|------------|---------|
| ทราบ | 80 |
| ไม่ทราบ | 96 |
| ไม่แน่ใจ | 24 |
| รวม | 200 |

ตารางที่ 2.6 จำนวนผู้ป่วยต่างชาติจำแนกตามการตัดสินใจของผู้ป่วยในการที่จะเข้ามาใช้บริการบริการที่คณะทันตฯ หลังจากทราบว่าจะมีการจัดมีการเรียนการสอนแล้วยังมีการให้บริการแก่ผู้ป่วยนอกด้วย

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|------------|---------|
| มา | 30 |
| ไม่มา | 24 |
| อาจจะมา | 136 |
| รวม | 200 |

ตอนที่3

เป็นข้อข้อมูลที่ได้จากทันตแพทย์ที่ปฏิบัติงานใน คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ต่อการให้บริการการแปลผลภาพรังสี การเปิดบริการนอกเวลา และการจัดเก็บฟิล์มของคลินิกทันตรังสี

ตารางที่ 3.1 ข้อมูลที่ได้จากทันตแพทย์ที่ปฏิบัติงานใน คณะทันตฯจำนวน 88 คน โดยมีการจำแนกความถี่ตามอายุคือ

| ระยะเวลา การทำงานเป็นทันตแพทย์(ปี) | จำนวนคน |
|------------------------------------|---------|
| < 5 | 3 |
| 6-10 | 15 |
| 11-15 | 40 |
| >16 | 30 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.2 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯ จำแนกตามการเคยมีประสบการณ์ในการได้รับการแปลผลภาพรังสีเป็นลายลักษณ์อักษร จากทางคลินิกทันตรังสี

| ประสบการณ์การได้รับ หรือ ขอบริการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร | จำนวนคน |
|---|---------|
| เคย | 21 |
| ไม่เคย | 42 |
| ไม่เคยทราบว่า | 25 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.3 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามความคิดเห็นต่อความจำเป็นต่อการมีผลการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร ต่อการตรวจ และการรักษา



| ความจำเป็นของการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรต่อการตรวจและการรักษา | จำนวนคน |
|---|-----------|
| ไม่จำเป็น | 15 |
| จำเป็นในบางกรณี | 57 |
| คิดว่าจำเป็นในทุกกรณี เพราะเป็นข้อมูลทางกฎหมาย | 16 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.4 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามความคิดเห็นต่อการที่เปิดโอกาสให้ผู้ป่วยมีการทราบผลการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร ต่อการตรวจ และการรักษา

| ความคิดเห็น | จำนวนคน |
|--|-----------|
| ยังยืนยันว่าการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรต่อการตรวจและการรักษานั้นเป็นสิ่งที่ไม่จำเป็น | 13 |
| ไม่ควรให้ผู้ป่วยได้มีโอกาสเห็นผลการอ่านก่อนทันตแพทย์ผู้ทำการรักษา แต่อาจขอดูทีหลังได้ | 32 |
| ควรเป็นการสื่อสารระหว่างทันตแพทย์เท่านั้น | 12 |
| ไม่มีความแตกต่างกัน ไม่ว่าผู้เห็นผลการแปลภาพรังสีก่อนจะเป็นทันตแพทย์หรือ ผู้ป่วย | 31 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.5 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามระยะเวลาที่ใช้ในการส่งผู้ป่วยไปรับการถ่ายภาพรังสี ก่อนการรักษาหรือก่อนการวางแผนการรักษา

| ระยะเวลา | จำนวนคน |
|--|-----------|
| ส่งต่อผู้ป่วยและต้องการดูภาพรังสีในวันเดียวกัน | 26 |
| ส่งล่วงหน้าก่อน 2-3 วัน | 15 |
| ส่งล่วงหน้าก่อนประมาณ 1 อาทิตย์ | 21 |
| ส่งล่วงหน้าก่อนมากกว่า 1 อาทิตย์ | 26 |
| รวม | 88 |



ตารางที่ 3.6 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามระยะเวลาที่คาดว่าจะต้องใช้ในการส่งผู้ป่วยไปรับการถ่ายภาพรังสี และแปลผลภาพรังสี

| ระยะเวลา | จำนวนคน |
|---------------------------|-----------|
| 15 นาที | - |
| 30 นาที | 26 |
| 45 นาที | 37 |
| 1 ชั่วโมง | 18 |
| ไม่ต้องการการแปลขอแคฟิล์ม | 13 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.7 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามความเห็นต่อการส่งการแปลผลภาพรังสีเข้ามายัง e-mail ของทันตแพทย์

| ความเห็น | จำนวนคน |
|--|-----------|
| ไม่ดีเนื่องจากไม่ค่อยได้เปิด email | 16 |
| ไม่ดีเนื่องจากข้อมูลอาจรั่วไหล หรือโดนทำลายโดยคอมพิวเตอร์ไวรัส | 6 |
| ไม่ดีเพราะอาจมีการบิดเบือนข้อมูลได้ | 11 |
| ดี เพราะผู้ป่วยไม่ต้องเสียเวลารอ | 26 |
| ดีเพราะช่วยให้เกิดการจัดเก็บที่เป็นระบบมากขึ้น | 13 |
| ไม่มีความเห็น | 16 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.8 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามประสบการณ์การดูฟิล์มบนระบบ digital ของทันตแพทย์

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|---------------------------------|-----------|
| ไม่เคย | 22 |
| เคย แต่ชอบแบบ film base มากกว่า | 20 |
| เคย และรู้สึกว่ามันต่างกัน | 21 |
| เคย และชอบแบบdigital มากกว่า | 25 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.9 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามการรู้จักระบบ PACS ของทันตแพทย์

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|--------------------------------------|---------|
| ไม่เคยรู้จัก และไม่เคยได้ยิน | 26 |
| เคยได้ยิน แต่ไม่รู้จักว่าเป็นอย่างไร | 37 |
| รู้จักบ้างแต่ไม่เคยใช้กับตัวเอง | 19 |
| รู้จักและเคยใช้มาแล้ว | 6 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.10 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามประสบการณ์ในการพบว่าไม่สามารถค้นหาภาพรังสีของผู้ป่วยจากแหล่งที่เก็บภายในคณะฯได้ในยามที่ต้องการ

| ประสบการณ์ | จำนวนคน |
|---------------------------|---------|
| ไม่เคย | 5 |
| เคย ประมาณ 1-2 ครั้ง / ปี | 48 |
| เคย มากกว่า 2 ครั้งต่อปี | 35 |
| รวม | 88 |

ตารางที่ 3.11 จำนวนทันตแพทย์ในคณะฯจำแนกตามความคิดเห็นต่อสถานที่ที่ควรจะเป็นที่เก็บฟิล์มของผู้ป่วย

| ความคิดเห็น | จำนวนคน |
|--|---------|
| ทันตแพทย์ผู้ดูแลเป็นผู้เก็บ | 5 |
| เก็บที่ภาควิชา หรือคลินิกที่เกี่ยวข้องกับการรักษานั้นเป็นผู้ดูแล | 18 |
| เก็บไว้ที่หลังแฟ้มผู้ป่วยอย่างที่เป็นอยู่อย่างในปัจจุบัน | 30 |
| เก็บไว้ที่คลินิกทันตกรรม | 35 |
| รวม | 88 |

ตอนที่ 4

เป็นข้อมูลจากบุคคลากรทางการแพทย์ที่ปฏิบัติงานนอกคณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ต่อการให้บริการการแปลผลภาพรังสี การเปิดบริการนอกเวลา

ตารางที่ 4.1 ข้อมูลที่ได้จากทันตแพทย์ที่ปฏิบัติงานนอก คณะทันตแพทยศาสตร์จำนวน 101 คน โดยมีการจำแนกความถี่ตามอายุคือ

| ระยะเวลา การทำงานเป็นทันตแพทย์(ปี) | จำนวนคน |
|------------------------------------|---------|
| < 5 | 15 |
| 6-10 | 26 |
| 11-15 | 40 |
| >16 | 20 |
| รวม | 101 |

ตารางที่ 4.2 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯจำแนกตาม การเคยส่งผู้ป่วยมารับการถ่ายภาพรังสีที่คลินิกทันตรังสี คณะทันตฯ

| การเคยส่งผู้ป่วยมารับการถ่ายภาพรังสีที่คลินิกทันตรังสี | จำนวนคน |
|--|---------|
| เคย | 83 |
| ไม่เคย | 18 |
| รวม | 101 |

ตารางที่ 4.3 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯจำแนกตาม ประสบการณ์การได้รับ หรือ ขอบริการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร จากทางคลินิกทันตรังสี คณะทันตฯ ของกลุ่มทันตแพทย์ที่เคยส่งผู้ป่วยมารับการถ่ายภาพรังสี

| ประสบการณ์การได้รับ หรือ ขอบริการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร | จำนวนคน |
|---|---------|
| เคย | 23 |
| ไม่เคยแต่ทราบว่า | 15 |
| ไม่เคยและไม่เคยทราบว่า | 45 |
| รวม | 83 |

ตารางที่ 4.4 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯ จำแนกตาม ความคิดเห็นต่อความจำเป็นต่อการมีการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร ต่อการตรวจ และการรักษา

| ความจำเป็นของการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรต่อการตรวจและการรักษา | จำนวนคน |
|---|-----------|
| ไม่จำเป็น | 20 |
| จำเป็นในบางกรณี | 43 |
| คิดว่าจำเป็นในทุกกรณี เพราะเป็นข้อมูลทางกฎหมาย | 20 |
| รวม | 83 |

ตารางที่ 4.5 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯ จำแนกตาม ความคิดเห็นต่อการที่เปิดโอกาสให้ผู้ป่วยมีการทราบผลการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร ต่อการตรวจ และการรักษา

| ความคิดเห็น | จำนวนคน |
|--|-----------|
| ยังยืนยันว่าการแปลผลภาพรังสีอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรไม่จำเป็นต่อการตรวจและการรักษา | 20 |
| ไม่ควรให้ผู้ป่วยได้มีโอกาสเห็นผลการอ่านก่อนทันตแพทย์ผู้ทำการรักษา แต่อาจขอดูที่หลังได้ | 17 |
| ควรเป็นการสื่อสารระหว่างทันตแพทย์เท่านั้น | 22 |
| ไม่มีความแตกต่างกัน ไม่ว่าผู้ที่เห็นผลการแปลภาพรังสีก่อนจะเป็นทันตแพทย์หรือ ผู้ป่วย | 24 |
| รวม | 83 |

ตารางที่ 4.6 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯ จำแนกตามระยะเวลาในการส่งผู้ป่วยไปรับการถ่ายภาพรังสี ก่อนการรักษา หรือก่อนการวางแผนการรักษา

| ระยะเวลา | จำนวนคน |
|--|-----------|
| ส่งต่อผู้ป่วยและต้องการดูภาพรังสีในวันเดียวกัน | 13 |
| ส่งล่วงหน้าก่อน 2-3 วัน | 19 |
| ส่งล่วงหน้าก่อนประมาณ 1 อาทิตย์ | 16 |
| ส่งล่วงหน้าก่อนมากกว่า 1 อาทิตย์ | 55 |
| รวม | 83 |

ตารางที่ 4.7 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯ จำแนกตามความเห็นต่อการส่งการแปลผลภาพรังสีเข้ามายัง e-mail ของทันตแพทย์ (ข้อมูลจากเฉพาะกลุ่มที่เห็นว่าควรมีการแปลผลภาพรังสีเป็นลายลักษณ์อักษร)

| ความเห็น | จำนวนคน |
|--|-----------|
| ไม่ดีเนื่องจากไม่ค่อยได้เปิด email | 32 |
| ไม่ดีเนื่องจากข้อมูลอาจรั่วไหล หรือโดนทำลายโดยคอมพิวเตอร์ไวรัส | 13 |
| ไม่ดีเพราะอาจมีการบิดเบือนข้อมูลได้ | 13 |
| ดี เพราะผู้ป่วยไม่ต้องเสียเวลารอ | 15 |
| ดีเพราะช่วยให้เกิดการจัดเก็บที่เป็นระบบมากขึ้น | - |
| ไม่มีความเห็น | 10 |
| รวม | 83 |

ตารางที่ 4.8 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯ จำแนกตาม ประสพการณ์การดูฟิล์มบนระบบ digital ของทันตแพทย์

| ประสพการณ์ | จำนวนคน |
|---------------------------------|------------|
| ไม่เคย | 38 |
| เคย แต่ชอบแบบ film base มากกว่า | 26 |
| เคย และรู้สึกว่ามันต่างกัน | 20 |
| เคย และชอบแบบ digital มากกว่า | 17 |
| รวม | 101 |

ตารางที่ 4.9 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯ จำแนกตาม ประสพการณ์ การรู้จักระบบ PACS ของทันตแพทย์

| ประสพการณ์ | จำนวนคน |
|--------------------------------------|-----------|
| ไม่เคยรู้จัก และไม่เคยได้ยิน | 95 |
| เคยได้ยิน แต่ไม่รู้จักว่าเป็นอย่างไร | 11 |
| รู้จักบ้างแต่ไม่เคยใช้กับตัวเอง | 9 |
| รู้จักและเคยใช้มาแล้ว | 4 |
| รวม | 83 |

ตารางที่ 4.10 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯ จำแนกตาม เหตุผลที่เลือกที่จะส่งผู้ป่วยของท่านมารับการถ่ายภาพรังสีที่ คณะทันตฯ (ผู้ตอบตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

| เหตุผล | จำนวนคน |
|---|---------|
| ในกรณี case ที่ต้องการ consult เท่านั้น | 48 |
| ผู้ป่วยมีสิทธิในการเบิกค่ารักษาพยาบาลได้ | 80 |
| มั่นใจในมาตรฐานฟิล์มที่จะได้รับ | 58 |
| ราคาถูก | 49 |
| อยู่ใกล้คลินิก | 41 |
| อยู่ใกล้บ้านผู้ป่วย | 55 |
| ถ้าส่งไปคลินิกอื่น คนไข้อาจจะไม่กลับมารักษากับ คลินิกเรา | 30 |
| เพราะไม่รู้ว่าส่งไปถ่ายที่ไหนได้อีก | 3 |
| อื่นๆ | 15 |

ตารางที่ 4.11 จำนวนทันตแพทย์นอกคณะฯ จำแนกตาม เวลาที่คิดว่าเหมาะสม หากต้องมีการส่งผู้ป่วยของท่านมารับ การถ่ายภาพรังสีที่คณะทันตฯ นอกเวลาราชการได้

| ความเห็น | จำนวนคน |
|-----------------------------------|---------|
| เข้าก่อน 9.00 น. | - |
| เวลาเย็นหลังเลิกงาน (17.00-20.00) | 33 |
| เสาร์ อาทิตย์ | 26 |
| เวลาใดก็ได้ | 42 |
| รวม | 101 |