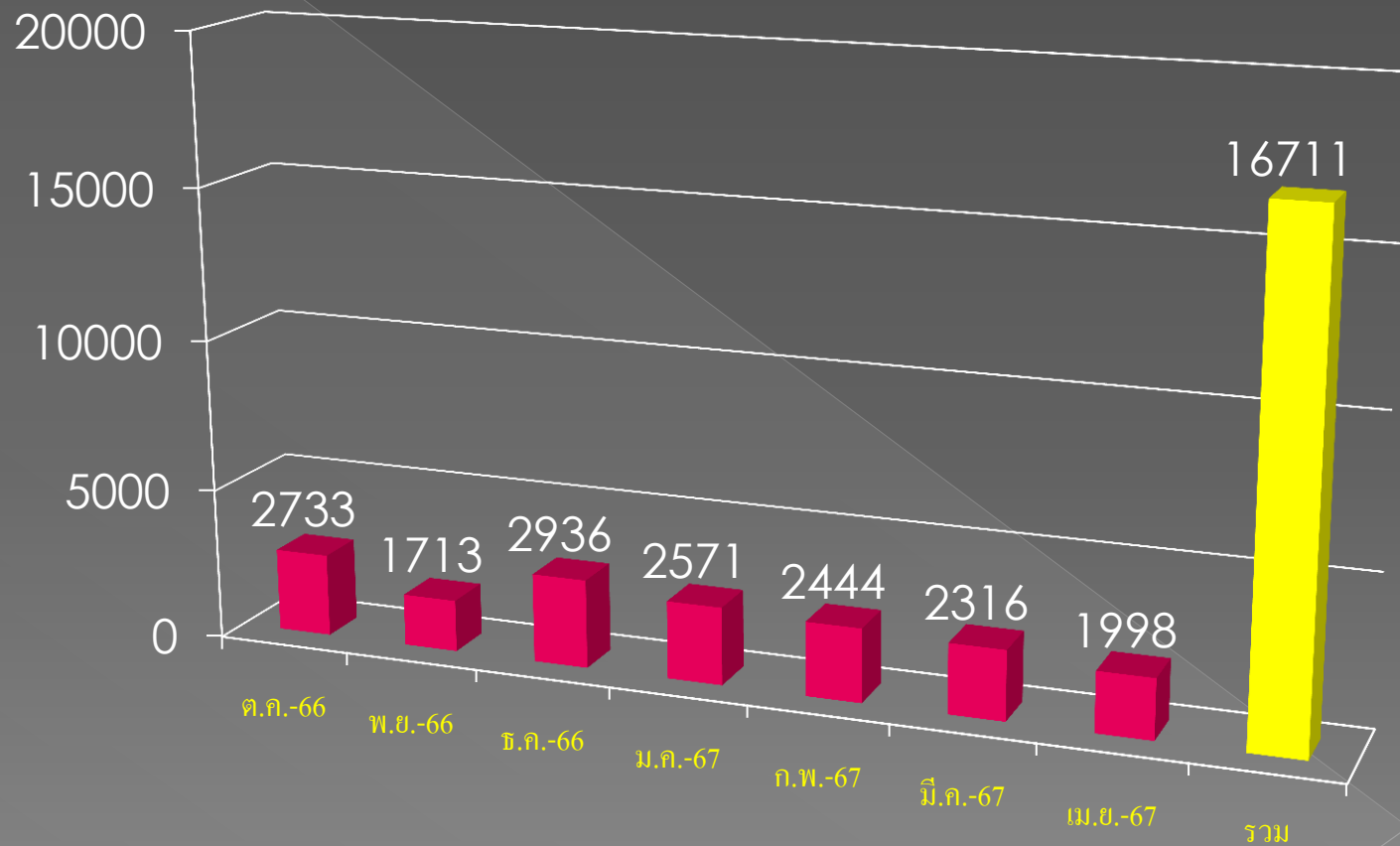
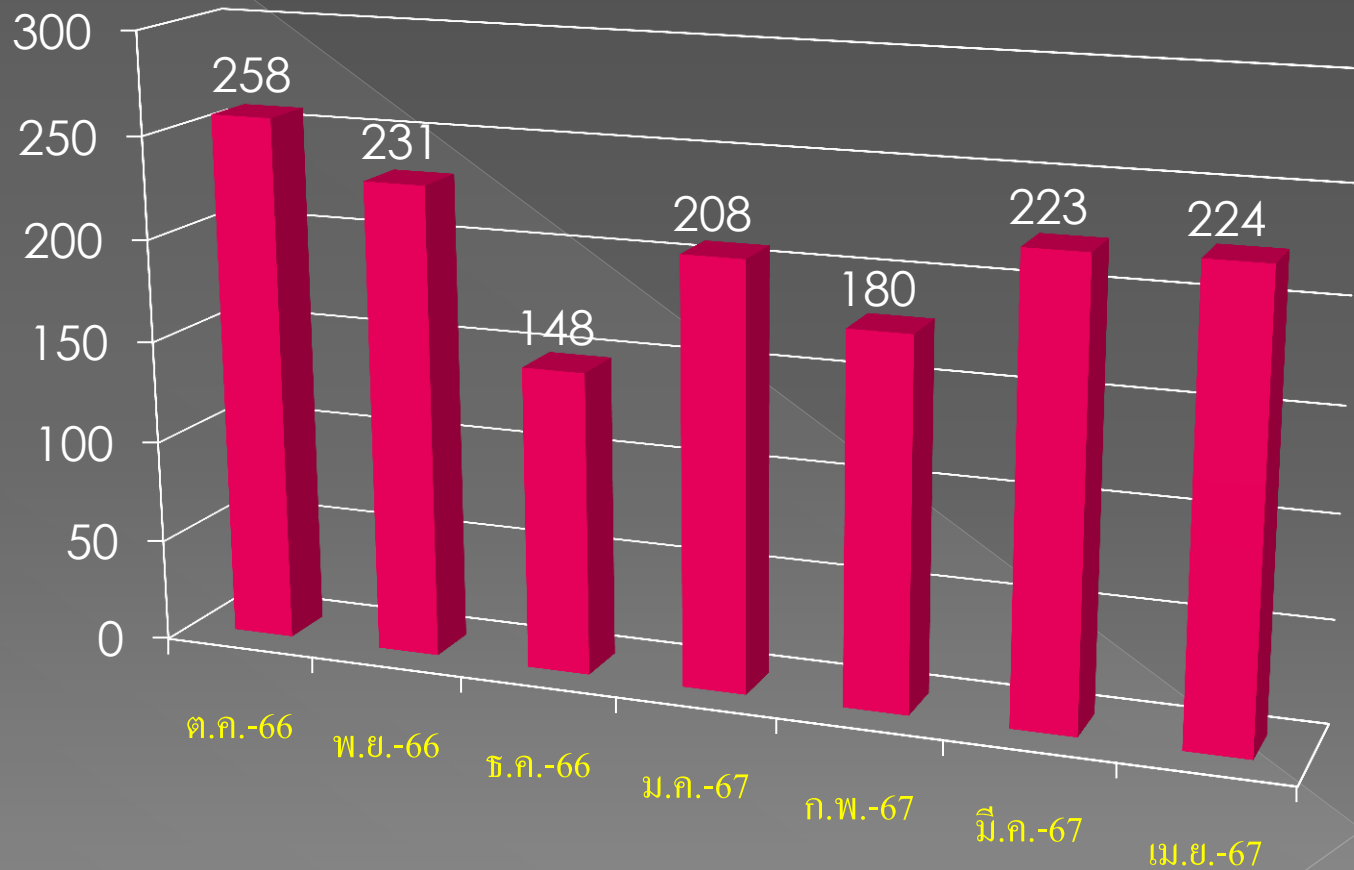


กลุ่มงานรังสีวิทยา  
โรงพยาบาลบ่อพลอย

# สถิติการถ่ายภาพรังสีเดือนตุลาคม 66 ถึงเมษายน 67



# สถิติการถ่ายภาพรังสีทันตกรรม เดือนตุลาคม 66 ถึงเมษายน 67



## การออกคัดกรองวัณโรคด้วยรถโมบาย

- ◎ มีการคัดกรองในเขตโรงพยาบาล เป็นจำนวน 973 ราย

# HAIT X-ray

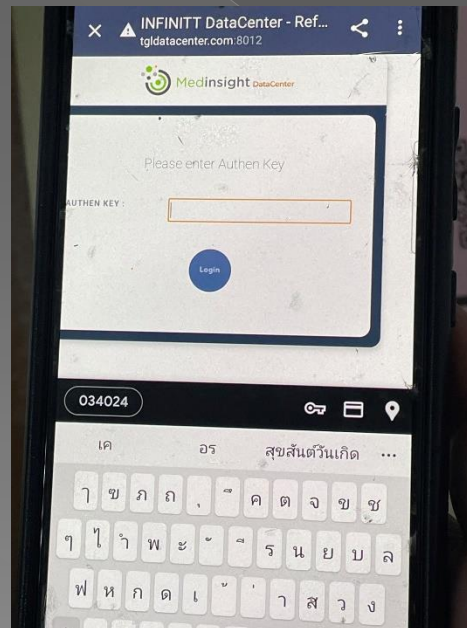
- ◎ การใช้ระบบ PACS ในการให้บริการ
- ◎ การส่งภาพทางระบบ Cloud เพื่อรับส่งภาพรังสีกับ รพ. ในเขตจังหวัดกาญจนบุรี (DATACENTER)
- ◎ การใช้โปรแกรมเรียกคิวเพื่อให้บริการผู้ป่วย
- ◎ การใช้โปรแกรม Neo Scan เพื่อเก็บใบยินยอมให้ส่งภาพผ่านระบบ DATACENTER

# HAIT X-ray

- ◎ การเพิ่ม Harddisk ของ Server PACS จากเดิม เริ่มใช้งาน 6 มิถุนายน 2561 ขนาด 2 TB ได้มีการเพิ่มเป็น 8 TB เพื่อรองรับภาพที่เพิ่มจาก CT และ DR
- ◎ การเปลี่ยนระบบปฏิบัติการจากลินุกซ์เป็น Windows Server 2019
- ◎ ดำเนินการแล้วเสร็จ เมื่อ 11 พ.ค.2567

# การพัฒนางานกลุ่มรังสีวิทยาปีงบประมาณ 2567

- ระบบ DATA CENTER X-RAY ทดแทนระบบ Dropbox เป็นการดำเนินงานร่วมกันระดับจังหวัด เครื่องข่ายรังสีกาญจน์เพื่อใช้การรับส่งภาพและผลเอกซเรย์ของผู้ป่วยได้สะดวกเชื่อมโยงทุก รพ. ในจังหวัดกาญจนบุรี



# การพัฒนางานกลุ่มรังสีวิทยาปีงบประมาณ 2567



เลขที่ใบรับแจ้ง วพ 0467/000013

## ใบรับแจ้ง

เครื่องกำเนิดรังสีที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับใช้เพื่อการวินิจฉัยทางการแพทย์

วันที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2567

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๖/๑ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ออกใบรับแจ้งให้ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข (โรงพยาบาลบ่อพลอย)

ผู้แจ้ง ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ที่อยู่ เลขที่ 88/20 ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

มีไว้ในครอบครองหรือใช้ เครื่องกำเนิดรังสีที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับใช้เพื่อการวินิจฉัยทางการแพทย์ ซึ่งไม่มีวัสดุกัมมันตรังสีเป็นส่วนประกอบและเพื่อใช้งานในสถานพยาบาล

ตามเลขรับคำขอเลขที่ R267000013 ลงวันที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2567

รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย เลขที่ วพ 0467/000013 จำนวน 1 หน้า

สถานที่ติดตั้ง โรงพยาบาลบ่อพลอย กลุ่มงานรังสีวิทยา

เลขที่ 211 หมู่ 1 ตำบลบ่อพลอย อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี 71160



อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
ประทับตรากรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ไว้เป็นสำคัญ

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
Department of Medical Sciences



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
Department of Medical Sciences

เอกสารแนบท้ายใบรับแจ้ง

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข (โรงพยาบาลบ่อพลอย)

หน้าที่ 1 ของ 1 หน้า

เลขที่ใบรับแจ้ง วพ 0467/000013

วันที่ 14 มกราคม 2567

รายการเครื่องกำเนิดรังสีที่แจ้งครอบครองหรือใช้

รายละเอียดเครื่องกำเนิดรังสี								
รายการ	ประเภทเครื่องกำเนิดรังสี	ผู้ผลิต	รุ่น	หมายเลขเครื่อง	หมายเลขพลาตอกเอกซเรย์	กำลังสูงสุด	รูปแบบ	สถานะ
1	general x-ray machine	EMD	epsilon	-	-	125 kV/500 mA	Stationary	ครอบครองและใช้
2	dental x-ray machine	POYE	PY-70C	210126	-	70 kV/10 mA	Fixed	ครอบครองและใช้
3	mobile x-ray unit	SHIMADZU	MobileArt Evolution	MQ00050C5022	-	133 kV/320 mA	Mobile	ครอบครองและใช้
4	mobile x-ray unit	SHIMADZU	MobileArt Evolution	MQ00050C6002	-	133 kV/320 mA	Mobile	ครอบครองและใช้



## การพัฒนางานกลุ่มรังสีวิทยาปีงบประมาณ 2567

- การติดตั้ง CT Scan โดยบริษัทอูครเมคคอลล โดยมีการแบ่งรายได้ CT กับโรงพยาบาล เริ่มใช้วันที่ 31 เมษายน 66
- มีการให้บริการแล้วไป 26 เคส ยอดรายได้ประมาณ 12900 บาท (เรียกเก็บ รพ. 50%)



# ห้อง CT

เครื่อง SIEMENS 64 SLIDE



Patient ID: 0161392 Patient Name: Patient Name Study Date (From): MM/DD/YYYY Study Date (To): MM/DD/YYYY  
Study Description: Study/Procedure name Referring Physician: Referring Physician Modality: ALL [Search] [Reset]

Show 10 entries

Filter

Patient ID	Patient Name	Gender	Study Date	Study Description	Modality	Image C
0161392	SOPHON PHANSAENGTHONG	-	22/05/2024 16:06	REPORT CT	CT	1
0161392	SOPHON PHANSAENGTHONG	M	22/05/2024 16:06	CT Spine: Cervical -6000	CT	440

6/22/24, 7:36 PM

**SOPHON PHANSAENGTHONG**  
0161392

REPORT CT  
1 Frames

4 archived studies found.

Days ago (22-05-2024)  
Days ago (22-05-2024)  
Days ago (22-05-2024)  
Days ago (22-05-2024)

Request  
ศูนย์วินิจฉัยโรคทางกายวิภาคศาสตร์ โรงพยาบาลสุพรรณบุรี  
214 หมู่ 8 ซอยพหลโยธิน ตำบลเมืองเก่า อำเภอเมืองสุพรรณบุรี 41000  
โทร 042-325390-2, โทรสาร 042-325391, 089-8419212  
ศูนย์รังสีวิทยาโรงพยาบาลสุพรรณบุรี

ผู้ป่วยชาย อายุ: 64 ปี HN: 0161392 เพศ: Male  
วันที่รับ: 22/05/2024 16:22:52 WARD: 01000  
EXAMINATION: C-spine ผู้ป่วยโรค: พบรอยโรค

CT C-spine: Plain axial MDCT scan of whole C-spine was performed  
Results: The study shows...  
- Normal alignment of occipitofrontal joint and the remaining C-spine.  
- Asymmetry of bilateral A/DJs. The preclatal space is 1 mm.  
- Symmetrical of bilateral facetial and uncovertebral joints.  
- No prevertebral soft tissue swelling is detected.  
- Fracture spinous process of C4  
- Fracture right articular process of C7  
- Brochocostans in L1/L1.

Impression:  
- Fracture spinous process of C4  
- Fracture right articular process of C7  
- Brochocostans in L1/L1.

Radiologist: พญ. อรุณรุ่ง รุ่งเรือง (040392)  
วันที่รับ: 22/05/2024 18:01:40

Image: 1/1  
WL: undefined / WW: undefined

about:blank