

แผนการส่งเสริมความก้าวหน้าในอาชีพ (Career Path) สายงานรังสีการแพทย์ (ตำแหน่งนักรังสีการแพทย์)

ประเด็น	ระดับปฏิบัติการ	ระดับชำนาญการ
ความรู้	<p><b>สิ่งที่ต้องมี</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ความรู้เบื้องต้นในงานที่ปฏิบัติ</li> </ul>	<p><b>สิ่งที่ต้องมี</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ความรู้เชิงลึกในงานที่ปฏิบัติ</li> <li>▪ ความรู้เชิงการบริหารจัดการ ได้แก่ การบริหารจัดการ โครงการ/งาน บริการ และการบริหารผลการปฏิบัติงาน</li> </ul>
	<p><b>ตัวเลือก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ความรู้ทางเทคนิคในการตรวจวินิจฉัยทางรังสีการแพทย์ขั้นพื้นฐาน ได้แก่ กายวิภาคศาสตร์ สรีระวิทยา ของระบบต่างๆ และการจัดทำ การเตรียมตัวผู้ป่วยในการถ่ายภาพรังสี</li> <li>- ความรู้เรื่องการตรวจสอบและการควบคุมคุณภาพของภาพเอกซเรย์</li> <li>- ความรู้เรื่องหลักการป้องกันอันตรายจากรังสี</li> <li>- ความรู้เรื่องการบริหารจัดการเครื่องมือ อุปกรณ์</li> <li>- ความรู้เรื่องมาตรฐานวิชาชีพรังสีเทคนิค</li> </ul>	<p><b>ตัวเลือก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ความรู้ทางเทคนิคในการตรวจวินิจฉัยทางรังสีการแพทย์ขั้นสูง ได้แก่ กายวิภาคศาสตร์ สรีระวิทยา และพยาธิสภาพของระบบต่างๆ และการจัดทำ การเตรียมตัวผู้ป่วยในการตรวจพิเศษทางรังสี</li> <li>- ความรู้ในการวางแผนบำรุงรักษาเครื่องมือ</li> <li>- ความรู้เรื่องการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน</li> </ul>
ทักษะ	<p><b>สิ่งที่ต้องมี</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ การติดต่อประสานงาน</li> <li>▪ การเขียนหนังสือราชการ</li> <li>▪ การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อการปฏิบัติงาน</li> <li>▪ การร่วมวางแผนปฏิบัติการ</li> </ul>	<p><b>สิ่งที่ต้องมี</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ การให้คำแนะนำ ปรีกษา สอนงาน</li> <li>▪ การวางแผนและควบคุมการปฏิบัติงาน</li> </ul>

แผนการส่งเสริมความก้าวหน้าในอาชีพ (Career Path) สายงานรังสีการแพทย์ (ตำแหน่งนักรังสีการแพทย์)

ประเด็น	ระดับปฏิบัติการ	ระดับชำนาญการ
	<p><b>ตัวเลือก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทักษะการใช้และบำรุงรักษาเครื่องมืออุปกรณ์ทางรังสีวิทยา</li> <li>- ทักษะการถ่ายทอดข้อมูล</li> </ul>	<p><b>ตัวเลือก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลยุทธ์การวางแผนการทำงาน</li> <li>- ทักษะการมอบหมายงาน</li> <li>- ทักษะการจัดทำข้อมูลและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ</li> <li>- ทักษะการถ่ายทอดด้านการจัดทำอุปกรณ์ร่วมประกอบการถ่ายภาพรังสี</li> </ul>
ประสบการณ์		<p><b>สิ่งที่ต้องมี</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ มีส่วนร่วมในการวางแผนปฏิบัติงาน</li> <li>▪ ร่วมเป็นคณะทำงาน/คณะกรรมการในระดับหน่วยงาน</li> </ul>
	<p><b>ตัวเลือก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประสบการณ์ในการปฏิบัติงานด้านรังสีการแพทย์ขั้นพื้นฐานในการตรวจวินิจฉัยทางรังสีวิทยา</li> <li>- การจัดการป้องกันอันตรายจากรังสี</li> <li>- ปรับปรุงและพัฒนาเทคนิคการตรวจทางรังสีวินิจฉัย</li> </ul>	<p><b>ตัวเลือก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประสบการณ์ด้านเทคนิคขั้นสูงในการตรวจวินิจฉัยทางรังสีวิทยา</li> <li>- การจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานด้านเทคนิคการตรวจทางรังสีวินิจฉัย</li> <li>- การบริหารจัดการด้านเครื่องมือทางรังสีวินิจฉัย</li> <li>- การจัดทำอุปกรณ์ร่วมประกอบการถ่ายภาพรังสี</li> <li>- การบริหารงบประมาณของหน่วยงาน</li> </ul>
ผลงาน	<p><b>สิ่งที่ต้องมี</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลการปฏิบัติงานระดับบุคคลอยู่ในระดับดี - ดีมาก</li> </ul>	<p><b>สิ่งที่ต้องมี</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลการปฏิบัติงานระดับบุคคลอยู่ในระดับดี - ดีมาก</li> </ul>
	<p><b>ตัวเลือก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> </ul>	<p><b>ตัวเลือก</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดทำ หรือ ปรับปรุงแบบประเมินตนเองระดับหน่วยงาน</li> <li>- ผลงานทางวิชาการ หรือนวัตกรรมทางรังสีการแพทย์</li> </ul>

แผนการส่งเสริมความก้าวหน้าในอาชีพ (Career Path) สายงานรังสีการแพทย์ (ตำแหน่งนักรังสีการแพทย์)

ประเด็น	ระดับปฏิบัติการ	ระดับชำนาญการ
<p>โปรแกรม ฝึกอบรม (ต้องมี)</p>	<p><u>ฝึกอบรมเพื่อให้ปฏิบัติงานได้</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ การฝึกอบรม/สอนงาน ณ สถานที่ปฏิบัติงาน (On the Job Training)</li> <li>▪ ความรู้พื้นฐานในการปฏิบัติราชการ</li> <li>▪ ความรู้เบื้องต้นสำหรับการปฏิบัติงานของสายงาน</li> <li>▪ การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อการปฏิบัติงาน</li> </ul> <p><u>ฝึกอบรมเพื่อให้ปฏิบัติงานได้ดีขึ้น</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ การพัฒนาตามสมรรถนะที่ต้องการ</li> </ul>	<p><u>ฝึกอบรมเพื่อให้ปฏิบัติงานได้ดีขึ้น</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ การพัฒนาตามสมรรถนะที่ต้องการ</li> </ul> <p><u>ฝึกอบรมเพื่อความก้าวหน้าในอาชีพ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ การบริหารระดับต้น</li> </ul>
<p>โปรแกรม ฝึกอบรม (ตัวเลือก)</p>	<p><u>ฝึกอบรมเพื่อให้ปฏิบัติงานได้</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การบำรุงรักษาเครื่องมือทางรังสีวิทยา</li> <li>- การประชุมวิชาการที่จัดโดยสมาคมวิชาชีพอย่างน้อยปีละครั้ง</li> </ul> <p><u>ฝึกอบรมเพื่อให้ปฏิบัติงานได้ดีขึ้น</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การควบคุมคุณภาพการล้างฟิล์มและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ทำให้เกิดภาพเอกซเรย์</li> <li>- การควบคุมคุณภาพของภาพถ่ายรังสี</li> <li>- การจัดการความรู้ในหน่วยงาน</li> </ul>	<p><u>ฝึกอบรมเพื่อให้ปฏิบัติงานได้ดีขึ้น</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การประชุมวิชาการที่จัดโดยสมาคมวิชาชีพอย่างน้อยปีละครั้ง</li> <li>- การพัฒนาองค์ความรู้ด้านรังสี</li> <li>- การสอนงานและการเป็นพี่เลี้ยง</li> </ul>

แผนการส่งเสริมความก้าวหน้าในอาชีพ (Career Path) สายงานรังสีการแพทย์ (ตำแหน่งนักรังสีการแพทย์)

ประเด็น	ระดับปฏิบัติการ	ระดับชำนาญการ
	<p><u>ฝึกอบรมเพื่อความก้าวหน้าในอาชีพ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การวิจัยและพัฒนา</li> <li>- การเขียนบทความวิชาการเบื้องต้น</li> </ul>	