

**Jornada Científica con motivo del 35 Aniversario del Acuerdo Regional de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y la Tecnología Nucleares en América Latina y El Caribe (ARCAL)**

**Aplicaciones de la Tecnología Nuclear en Salud**

**Jueves 01 de Agosto de 2019**

**Auditorio N° 2 del Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins**

**Av. Edgardo Rebagliati 490, Jesús María**

<b>08:30 – 09:00</b>	Registro de participantes.
<b>09:00 – 09:15</b>	Palabras de bienvenida a cargo de la Dra. Susana Petrick Casagrande, Presidente del Instituto Peruano de Energía Nuclear (IPEN).  Palabras de bienvenida a cargo de la Dra. Malú Arias Schreiber, Jefe del Departamento de Imagenología del Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins.
<b>09:15 – 09:30</b>	Acuerdo Regional de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y la Tecnología Nucleares en América Latina y El Caribe (ARCAL) y principales resultados de los proyectos ARCAL en el Perú.  <i>Susana Gonzáles Villalobos, Coordinadora Nacional de ARCAL y Directora de Transferencia Tecnológica del Instituto Peruano de Energía Nuclear (IPEN).</i>
<b>09:30 – 10:00</b>	Avances en medicina nuclear como resultado de la cooperación del Acuerdo ARCAL.  <i>Rosanna Morales Guzmán-Barrón Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN)</i>
<b>10:00 – 10:30</b>	La importancia del control de calidad y la calibración dosimétrica en los servicios de medicina nuclear  Participación nacional en la Red de Colaboración y Educación en Medicina Nuclear  <i>María Velásquez Campos Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN)</i>
<b>10:30 – 11:00</b>	Pausa para café
<b>11:00 – 11:30</b>	Banco de Tejidos en el Perú – Perspectivas  <i>Nancy Pérez Caballero y Marco Cabello Napuri Instituto Nacional de Salud del Niño San Borja (INSN-SB)</i>
<b>11:30 – 12:00</b>	ARCAL en Perú, aporte a radio medicina  <i>Gustavo Sarria Bardales Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas (INEN)</i>
<b>12:00 – 12:30</b>	Producción de radiofármacos para diagnóstico y terapia bajo condiciones de Buenas Prácticas de Manufactura.  <i>Eleazar Aliaga Rojas Instituto Peruano de Energía Nuclear (IPEN)</i>