ANEXO VII

TÉCNICO/A ESPECIALISTA (ESPECIALIDAD SANITARIA/ANIMALARIO)

Parte general

- 1.— Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público.
 - 2.- Ley 6/1989, de 6 de julio, de la Función Pública Vasca.
- 3.– Real Decreto Legislativo 2/2015, de 23 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores.
- 4.— Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades y Ley 3/2004, de 25 de febrero, del Sistema Universitario Vasco.
- 5.– Decreto 17/2011, de 15 de febrero por el que se aprueban los estatutos de la Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea.
- 6.— Resolución de 3 de diciembre de 2010, de la Directora de Trabajo, por la que se dispone el registro, publicación y depósito del III Convenio Colectivo de del personal laboral de administración y servicios de la Universidad del País Vasco (código de convenio número 86000272011993).
- 7.— Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.
- 8.– Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres; la Ley 4/2005, de 18 de febrero, para la Igualdad de Mujeres y Hombres en el País Vasco y el II Plan de Igualdad en la Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea (2014-2017).

Parte específica

- 9.— Organización, gestión del área de trabajo de laboratorio. Recogida, preparación, conservación, extracción y manejo de muestras biológicas humanas. Aspectos básicos.
- 10.— Limpieza de material sanitario. Principios básicos. Material desechable y material no desechable. Procedimientos de limpieza de material sanitario: procedimientos básicos, material quirúrgico, material de plástico, metálico y de vidrio, aparatos y carros de cura.
 - 11. Criterios de verificación del proceso de limpieza y acondicionamiento del material limpio.
 - 12.- Desinfección de material.
 - 13.- Profilaxis.
 - 14. Manipulación, transporte y almacenamiento del material esterilizado.
- 15.- Materiales dentales: concepto y características, tipos más frecuentes, técnicas de preparación.
- 16.— Equipos de uso en consultas dentales: elementos constituyentes y su indicación, principios de funcionamiento, mantenimiento preventivo, limpieza y desinfección de los equipos dentales.

- 17.— Instrumental de uso en consultas dentales. Instrumental de mano y rotatorio. Clasificación de elementos y su indicación, principios de utilización, limpieza y desinfección del instrumental dental, técnicas de esterilización del equipo y del material dental.
- 18.— Salud laboral. Factores de riesgo: físicos, químicos, biológicos, organizativos. Medidas de prevención y protección. Medidas de seguridad en el manejo de muestras biológicas.
- 19.— Ley 32/2007, de 7 de noviembre, para el cuidado de los animales, en su explotación, transporte, experimentación y sacrificio.
- 20.— Ley 6/2013, de 11 de junio, de modificación de la Ley 32/2007, de 7 de noviembre, para el cuidado de los animales, en su explotación, transporte, experimentación y sacrificio.
- 21.— Real Decreto 53/2013, de 1 de febrero, por el que se establecen las normas básicas aplicables para la protección de los animales utilizados en experimentación y otros fines científicos, incluyendo la docencia.
 - 22.- Medidas profilácticas en un animalario.
- 23.– Seguridad en animalarios, habitáculos y equipamiento general, atendiendo a las distintas especies alojadas (roedores, lagomorfos y anfibios).
 - 24. Seguridad en el trabajo. Barreras primarias y secundarias en los animalarios.
 - 25. Reproducción y cría de los animales de experimentación.
- 26.- Nutrición, alimentación y bebida del animal de experimentación. Dietas básicas y experimentales.
 - 27. Estado sanitario del animal de experimentación.
 - 28. Eutanasia: definición, razones para su aplicación y métodos adecuados.
- 29.— Organización y gestión del área de trabajo de laboratorio clínico. Informática. Garantía de calidad. Estadística.
 - 30. Operaciones y conceptos básicos de laboratorio.
 - 31.– Normas de seguridad en el manejo de muestras biológicas, equipos y reactivos.
 - 32. Equipos y materiales de laboratorio de diagnóstico clínico.
 - 33.- Modificación genética animal. Mutagénesis tradicional y transgénesis.
- 34.— Variables condicionantes. Parámetros fisiológicos, hemáticos y bioquímicos del animal de experimentación.
 - 35.- Bienestar del animal de experimentación.