



Registre sortida: 180

Data: 10/04/2017

Ref.: Formació

CURS D' ACREDITACIÓ DE DIRECTOR D' INSTAL·LACIONS DE RADIODIAGNÒSTIC

* Curs Homologat pel Consell de Seguretat Nuclear (CSN).

Organitza: *Col·legi Oficial de Veterinaris de les Illes Balears i ACPRO TÜV-NORD.*

Seu:

- Aula de Formació del Col·legi Oficial de Veterinaris de les Illes Balears. Av. Comte Sallent, 2 Principal A i B- 07003 Palma de Mallorca.
- Hospital Veterinari Canis Mallorca. C/ Agnès de Pacs, 12 – 07010 Palma de Mallorca.

Dates i Horaris: dies 11- 12-13-14 de maig de 2017

- Dijous 11 de maig de les 14.30h les 19.30h (COVIB).
- Divendres 12 de maig de les 14.30h a les 19.30h (COVIB).
- Dissabte 13 de maig de les 9h a les 13h i de les 15h a les 17h (COVIB).
- Diumenge 14 de maig de les 9h a les 14h i de les 15.30h a les 16.30h (Hospital Canis Mallorca).

La duració i la dedicació horària pel curs s'estima en: **21h teòriques + 4 hores pràctiques.**

Ponents:

- Raul Medina. Llicenciat en ciències físiques. Director Divisió de Formació d' ACPRO. Director del curs.
- Jaume Rius Gordillo. Llicenciat en Ciències Físiques. Tècnic expert en protecció radiològica.
- Àngel Márquez Mencía. Llicenciat en Ciències físiques. Tècnic expert en protecció radiològica.
- Josep M^a Bonastre Montalà. Llicenciat en Ciències físiques. Tècnic expert en protecció radiològica.

Objectius:

Se seguiran els objectius i previsions del condicionat d'homologació del Consell de Seguretat Nuclear (CSN) i la instrucció IS-17 del CSN sobre Homologació i Acreditacions del personal que dirigeixi o operi equips de rajos X de diagnòstic mèdic.

Orientat a: Veterinaris clínics, Llicenciats/ graduats en Medicina, Odontologia, o Podologia.

Programa:

- Àrea 1. Conceptes bàsics. 2h
- Àrea 2. Característiques físiques dels equips i feixos de rajos X. 2h
- Àrea 3. Magnituds i mesura de la radiació. 2h
- Àrea 4. Efectes biològics de les radiacions. 2h

Av. Comte Sallent, 2 Principal A i B. 07003 Palma de Mallorca
Tlf 971 713 044 / 049 - Fax 971 712726 administracio@covib.org www.covib.org



Registre sortida: 180

Data: 10/04/2017

Ref.: Formació

- Àrea 5. Normativa i legislació bàsica en les instal·lacions de radiodiagnòstic. 1h
- Àrea 6. Protecció radiològica bàsica. 1h
- Àrea 7. Protecció radiològica específica en instal·lacions de radiodiagnòstic. 1h
- Àrea 8. Garantia de qualitat en radiodiagnòstic. 1h
- Àrea 9. Requisits tècnic-administratiu. 1h
- Pràctiques: 5h

L'avaluació final dels coneixements teòrics i pràctics adquirits pels alumnes es realitzarà de manera presencial, mitjançant la qualificació d'una *prova escrita tipus test de 60 qüestions*, para la resolució de les quals es disposarà d'una hora. Per superar l'avaluació final, s'ha d'aconseguir com a mínim un *75% d'encerts del total*.

Per obtenir el certificat s'exigeix el 100% d'assistència a les classes presencials i haver superat la prova final.

Els alumnes que no superin l'avaluació en primera convocatòria podran optar a una segona dins d'un termini màxim de 6 mesos.

Matrícula d'inscripció:

- Veterinaris no col·legiats COVIB, Metges, Odontòlegs i Podòlegs: **290€**

Nombre màxim de **30 alumnes**. Preferència col·legiats COVIB per ordre d'inscripció. La data límit d'inscripció per a aquest curs serà el **divendres 5 de maig a les 14:00 hores**, haurà de realitzar-se emplenant el formulari d'inscripció específic adjunt a la descripció del curs a l'àrea de formació de la pàgina web del COVIB (www.covib.org).

Pel pagament de la matrícula s'ha d'efectuar l'ingrés al nº de compte bancari **ES18 0487 2189 82 2000002340** (BMN) enviant el corresponent resguard per fax (**971.712.726**), per mail a veterinari@covib.org o l'opció de pagament en efectiu directament en el COVIB.

NOTA: En cas de no poder assistir al curs, disposau fins a dos dies abans del començament per comunicar la renúncia al COVIB; en cas contrari el COVIB no retornarà l'import de la matrícula.

Alícia Ruiz Terreros.

Secretària de la Comissió de Formació.



Registre sortida: 180

Data: 10/04/2017

Ref.: Formació

CURSO DE ACREDITACIÓN DE DIRECTOR DE INSTALACIONES DE RADIODIAGNÓSTICO

* Curso homologado por el Consejo de Seguridad Nuclear (SCN).

Organiza: Col·legi Oficial de Veterinaris de les Illes Balears y *ACPRO TÜV-NORD*.

Sede:

- Aula de formación del Colegio Oficial de Veterinarios de las Islas Baleares. Av. Comte Sallent, 2 Principal A y B - 07003 Palma de Mallorca.
- Hospital Veterinari Canis Mallorca. C/ Agnès de Pacs, 12 – 07010 Palma de Mallorca.

Fechas y horarios: días 11-12-13-14 de mayo de 2017

- Jueves 11 de mayo de las 14.30h las 19.30h (COVIB)
- Viernes 12 de mayo de las 14.30h a las 19.30h (COVIB)
- Sábado 13 de mayo de las 9h a las 13h y de las 15h a las 17h (COVIB)
- Domingo 14 de mayo de las 9h a las 14h y de las 15.30h a las 16.30h (Hospital Canis Mallorca)

La duración y la dedicación horaria por el curso se estima en: **21h teóricas + 4 horas prácticas.**

Ponentes:

- Raul Medina. Licenciado en ciencias físicas. Director División de Formación de ACPRO. Director del curso.
- Jaume Ríes Gordillo. Licenciado en Ciencias Físicas. Técnico experto en protección radiológica.
- Ángel Márquez Mencía. Licenciado en Ciencias físicas. Técnico experto en protección radiológica.
- Josep M^a Bonastre Montalà. Licenciado en Ciencias físicas. Técnico experto en protección radiológica.

Objetivos:

Se seguirán los objetivos y previsiones del condicionado de homologación del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) y la instrucción IS-17 del CSN sobre Homologación y Acreditaciones del personal que dirija u opere equipos de rayos X de diagnóstico médico.

Orientado a: Veterinarios clínicos, Licenciados/ graduados en Medicina, Odontología, o Podología.

Programa:

- Área 1. Conceptos básicos. 2h
- Área 2. Características físicas de los equipos y haces de rayos X. 2h
- Área 3. Magnitudes y medida de la radiación. 2h
- Área 4. Efectos biológicos de las radiaciones. 2h



Registre sortida: 180

Data: 10/04/2017

Ref.: Formació

- Àrea 5. Normativa y legislación básica en las instalaciones de radiodiagnóstico. 1h
- Àrea 6. Protección radiológica básica. 1h
- Àrea 7. Protección radiológica específica en instalaciones de radiodiagnóstico. 1h
- Àrea 8. Garantía de calidad en radiodiagnóstico. 1h
- Àrea 9. Requisitos técnico-administrativos. 1h
- Prácticas: 5h
- Evaluación final

La evaluación final de los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos por los alumnos se realizará de modo presencial, mediante la calificación de una *prueba escrita tipo test de 60 cuestiones*, para cuya resolución se dispondrá de una hora. Para superar la evaluación final, se ha de conseguir como mínimo un *75% de aciertos del total*.

Para obtener el certificado se exige el 100% de asistencia a las clases presenciales y haber superado la prueba final.

Los alumnos que no superen la evaluación en primera convocatoria podrán optar a una segunda dentro de un plazo máximo de 6 meses.

Matrícula de inscripción:

- Veterinarios no colegiados COVIB, Médicos, Odontólogos y Podólogos: **290€**.

Número máximo de **30 alumnos**. Preferencia colegiados COVIB por orden de inscripción. La fecha límite de inscripción para este curso será el **viernes 5 de mayo a las 14:00 horas**, deberá realizarse cumplimentando el formulario de inscripción específico adjunto a la descripción del curso en el área de formación de la página web del COVIB (www.covib.org).

Para el pago de la matrícula se tiene que efectuar un ingreso al nº de cuenta bancaria **ES18 0487 2189 82 2000002340 (BMN)** enviando el correspondiente resguardo por fax (**971.712.726**), por mail a veterinari@covib.org o la opción de pago en efectivo directamente en el COVIB.

NOTA: En caso de no poder asistir al curso, disponéis hasta dos días antes del comienzo para comunicar la renuncia al COVIB; en caso contrario el COVIB no devolverá el importe de la matrícula.

Alicia Ruiz Terreros.

Secretaria de la Comisión de Formación.