

Visita Dra. Sarah Baillie a Escuela de Medicina Veterinaria: Sistemas de Evaluación Clínica e Investigación en Docencia.

29 de julio al 2 de agosto de 2024



Sarah Baillie BVSc, MSc(IT), PhD, PFHEA, MRCVS

Professor (Emeritus) of Veterinary Education, Bristol Veterinary School, University of Bristol, UK.

Doctor Honoris Causa, University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine, Bucharest, Romania

Times Higher Education 'Most Innovative Teacher of the Year'

Miembro del Consejo Internacional para la Educación Médico Veterinaria de la American Association of Veterinary Medical Colleges (CIVME-AAVMC).

Miembro del Comité de Aseguramiento de la Calidad de la Asociación Europea de Establecimientos de Educación Veterinaria (EAEVE).

Tuvimos el honor de recibir a la profesora Sarah Baillie de Bristol University, England UK. Cuenta con una destacada carrera internacional en innovación e investigación en docencia. Autora de varios libros y más de un centenar de publicaciones científicas. Ha impulsado el desarrollo de los simuladores hapticos([#hapticcow](#) project) en simulación clínica veterinaria.

Es miembro del Consejo Internacional para Educación en Medicina Veterinaria (CIVME) de la AAVMC, como representante del Reino Unido e Irlanda y es miembro del Comité de Aseguramiento de la Calidad de la Asociación Europea de Establecimientos de Educación Veterinaria (EAEVE).

Realizó para la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad Andres Bello, talleres para capacitar a sus profesores en sistemas de evaluación clínica e investigación en docencia.

Durante la visita de la Profesora Sarah Baillie de la Universidad de Bristol de Inglaterra, nuestra unidad académica presentó sobre:

- el plan curricular actual (DU N°2379-2016) que rige la carrera de Medicina Veterinaria UNAB,
- itinerarios formativos,
- estrategias de enseñanza y aprendizaje,
- uso de estrategias de evaluación,
- la estructura y funcionamiento de la Escuela
- RRHH y sus roles directos y de apoyo en el plan formativo,
- las normativas de funcionamiento interno,
- infraestructura y equipamiento.

Para esto, el equipo directivo presentó evidencias y realizó presentaciones explicativas. Además, la profesora Baillie visitó las dependencias asociadas a la carrera tanto en Santiago

como en Viña. En Santiago, en campus República, visitó las instalaciones de laboratorios multimediales, Hospital de Simulación y Hospital Clínico Veterinario (HCV) Sazié de Pequeños Animales,. Luego, en Colina, visitó el Centro de Rehabilitación de Fauna Silvestres (UFAS) y las instalaciones del HCV con sus unidades de Pequeños Animales, Equinos, Animales Exóticos. En la sede Viña del Mar visito las instalaciones de laboratorios multimediales, Hospital de Simulación y el Hospital Clínico Veterinario (HCV) Unidad de Pequeños Animales.

Respecto a nuestra escuela, es opinión de la profesora Baillie que las credenciales de nuestros académicos planta, las instalaciones, el equipamiento, la generación de conocimiento, el apoyo institucional y los procesos de aprendizaje y claridad del programa se consideraron como las principales fortalezas de la Escuela.

La profesora Baillie quedó muy bien impresionada por el desarrollo y buenas prácticas de nuestras unidades clínicas, especialmente de Mascotas Exóticas (UMEX) y la Unidad de Rehabilitación de Fauna Silvestre (UFAS), en Santiago liderada por la Dra. Nicole Sallaberry. Expresó que UFAS en todo ámbito es de nivel mundial y de ahí nace su invitación a presentar un proyecto de investigación en educación al fondo CIVME-AAVMC <https://www.aavmc.org/programs/civme/civme-research-grant-program/>, que ella lidera. Esto con el fin de proponer nuevos estándares de competencias día 1 y uso de simulación clínica en esta área. Ella gentilmente ayudó a conectar y conformar un grupo colaborativo internacional que representará a 3 regiones del mundo, que están representadas en el CIVME-AAVMC. Por Chile participarán Carolina Sanchez (UFAS Santiago) y Agustín Cartes (HCV Viña), quienes trabajaran con la profesora Sophie Moittié de Pathobiology department, School of Veterinary Medicine, St. George's University, Granada y con Kate Mills Senior Lecturer in Surgery (Education Focused), School of Veterinary Science, Faculty of Science, The University of Sydney.

Visita Dra. Sarah Baillie a Escuela de Medicina Veterinaria en Imágenes



CAMPUS REPUBLICA



CAMPUS REPUBLICA



CAMPUS REPUBLICA



HOSPITAL DE SIMULACION



LABORATORIOS MULTIMEDIALES R2



LABORATORIOS MULTIMEDIALES R2



HOSPITAL CLINICO VETERINARIO HCV SAZIE CAMPUS REPUBLICA



HOSPITAL CLINICO VETERINARIO HCV COLINA. UNIDAD DE PEQUEÑOS ANIMALES



HOSPITAL CLINICO VETERINARIO HCV COLINA. UNIDAD DE MASCOTAS EXOTICAS (UMEX)



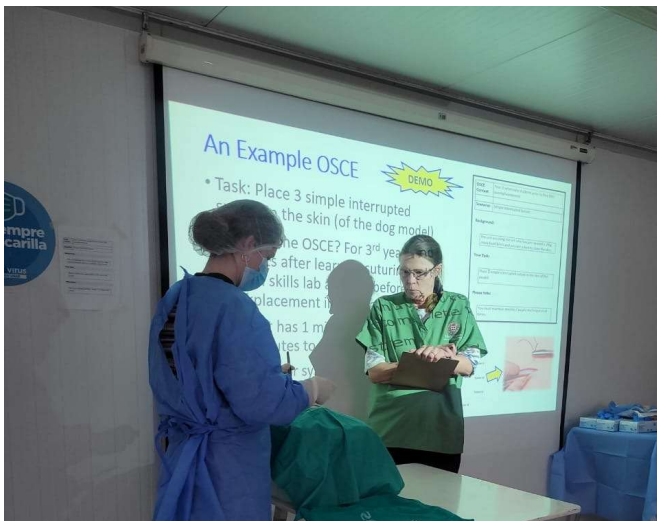
HOSPITAL CLINICO VETERINARIO HCV COLINA. UNIDAD DE EQUINOS



CENTRO DE REHABILITACION DE FAUNA SILVESTRE (UFAS)



TALLER DE HABILIDADES CLINICAS Y EVALUACION OBSERVACIONAL ESTRUCTURADA (SANTIAGO COLINA)



ALMUERZO Y PASEO POR SANTIAGO

VISITA SEDE VIÑA DEL MAR



HOSPITAL CLINICO VETERINARIO HCV VIÑA DEL MAR: UNIDAD DE PEQUEÑOS ANIMALES



TALLER DE HABILIDADES CLINICAS Y EVALUACION OBSERVACIONAL ESTRUCTURADA (VIÑA DEL MAR)

