

INFORMACIÓN PARA EL ESTUDIANTE SOBRE LA APP III

ANATOMÍA MACROSCÓPICA DEL ENCÉFALO DE CORDERO

I. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

La APP III pretende apoyar el aprendizaje teórico del estudiante, capacitándole para reconocer e identificar la neuroanatomía del encéfalo humano utilizando como modelo práctico de aprendizaje el encéfalo de cordero. El desarrollo de la actividad promueve la adquisición de destrezas básicas en la preparación del tejido nervioso para su observación posterior, así como el desarrollo de habilidades en la manipulación del encéfalo y la realización de secciones en los diferentes planos de referencia anatómica, facilitando que el estudiante observe e identifique a nivel macroscópico las características de la superficie externa del encéfalo y la organización interna de sus estructuras fundamentales.

Las diferentes fases de la actividad se realizan en grupo en las instalaciones proporcionadas por el Centro Asociado y siempre bajo la supervisión de el/la Profesor/a-Tutor/a de la asignatura.

Debe saber que la actividad en la que se le propone participar forma parte de las prácticas diseñadas por el Equipo Docente de la asignatura *Fundamentos de Psicobiología*, del Grado en Psicología de la UNED¹.

II. RIESGOS DERIVADOS DE LA PARTICIPACIÓN EN LA ACTIVIDAD

La realización de esta actividad requiere manipulación de tejido biológico, así como de productos químicos (alcohol 96º) y de instrumental de corte (tijeras, bisturí, cuchilla, etc.).

- Es preciso en todas sus fases adoptar las medidas de seguridad indicadas en el Protocolo de preparación de la actividad (buena ventilación de la estancia, alejarse de cualquier fuente de ignición y utilizar las medidas de protección -gafas, guantes, mascarilla- etc.), dado que el alcohol de 96º es un producto inflamable y que en contacto con los ojos puede provocar irritación grave. Además, se debe tener precaución con el instrumental de corte.
- La actividad no supone riesgo si se respetan las normas de seguridad indicadas.

III. PREGUNTAS

Llegado este momento le damos la oportunidad de que, si no lo ha hecho antes, haga las preguntas que considere oportunas.

Firmado

Equipo Docente de

Fundamentos de Psicobiología

¹ Del Abril, A., Ambrosio, E., de Blas, M.R., Caminero, A., Gª Lecumberri, C. Higuera, A. y de Pablo, J.M. (2019): Cuaderno de Actividades Prácticas Presenciales de Fundamentos de Psicobiología: Guía del Profesor-Tutor, UNED, Madrid.

CONSENTIMIENTO INFORMADO

D./D^a, estudiante del
CA de de la Universidad Nacional de Educación a Distancia.

He leído la hoja de información que se me ha entregado, copia de la cual figura en el reverso de este documento, y la he comprendido en todos sus términos.

He sido suficientemente informado/a y he podido hacer preguntas sobre los objetivos y metodología aplicada en la Actividad Práctica Presencial titulada **ANATOMÍA MACROSCÓPICA DEL ENCÉFALO DE CORDERO**, que ha sido diseñada por el Equipo Docente de la asignatura de *Fundamentos de Psicobiología*, en la que deseo participar.

Comprendo que mi participación es voluntaria y que puedo retirarme de la Actividad Práctica Presencial

- cuando quiera;
- sin tener que dar explicaciones y exponer mis motivos; y
- sin ningún tipo de repercusión negativa para mí.

Comprendo que, si me retiro de la actividad antes de completar su desarrollo y cumplimentar el Cuestionario de evaluación correspondiente en la plataforma del curso virtual, no tendré derecho a calificación alguna en esta actividad.

Por todo lo cual, PRESTO MI CONSENTIMIENTO para participar en la Actividad Práctica Presencial antes citada.

En a de de

Fdo.