

Décima semana trazó nuevos retos de la Histocitotecnología

Como un espacio muy importante de actualización, fundamental en la vida laboral y práctica de estudiantes y egresados y personal del sector productivo, se constituyó la Décima Semana de la Histocitotecnología, programada entre el 29 y 31 de agosto por la Facultad de Derecho y Ciencias Forenses del Tecnológico de Antioquia.

Claudia Patricia Serna Giraldo, docente y coordinadora académica de dicha Facultad, destacó que, en el evento, se ofrecieron conferencias que giraron alrededor del quehacer del histocitotecnólogo en el medio, sobre la inmunohistoquímica, control de calidad en los laboratorios, patología, citología y normas con relación al manejo técnico de citologías cérvico-uterinas.

Se habló sobre la experiencia en citología vegetal y de cómo el histocitotecnólogo puede utilizar las técnicas normales en laboratorio con técnicas aplicadas a los vegetales. Otra área presente fue la patología veterinaria. *“Se trajo un experto en este tema, el cual se dio a conocer a los estudiantes, a modo de sensibilización de cómo se construye un laboratorio en esta área de tecnología veterinaria y las diferencias en las técnicas para aplicar en los tejidos animales. Igualmente, la biopsia química, un tema reciente en la parte técnica de laboratorios, porque casi siempre las placas que se realizan en la histocitotecnología son placas fijas. En entomología forense, una egresada del programa habló de cómo es el quehacer del histocitotecnólogo y la entomología forense”*, puntualizó la coordinadora académica.

En el cierre de la Semana se contó con dos conferencias sobre los retos en la histología. El estudiante y egresado del TdeA, en este programa, tienen una gran fortaleza en la identificación de tejidos tanto normales como patológicos y estas conferencias traen nuevas experiencias de ir más allá de la histología plana que se observa en el microscopio.

Para los estudiantes, el mensaje de la docente es que: *“No se puede quedar con lo que reciben en la academia y la docencia; es importante asistir a esta clase de actualizaciones. A los egresados, que, ya están ejerciendo, son espacios importantes porque dan cuenta de nuevas técnicas y procesos en el laboratorio en donde la relación con el medio productivo es determinante en el desarrollo profesional”*.

Claudia Patricia Serna Giraldo resaltó que la programación estuvo abierta a estudiantes, egresados y sector productivo, con la presencia de invitados de los laboratorios, donde los jóvenes del TdeA realizan su práctica. El evento contó con el apoyo de la Institución Universitaria y la presencia de conferencistas de la talla de Martin Humberto Poveda Morales, Adriana Marcela Pérez Hoyos, Anderson Garzón Alzate, Juan Felipe Zapata Martínez, María Patricia García Ramírez y Javier Canedo Matute.