



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 486**  
**17 de septiembre de 2019**

## **Enfermería llevó a cabo conferencias científicas sobre el cáncer en el país**

La Carrera de Enfermería de la Universidad Central del Ecuador y el Instituto Panamericano de Geografía e Historia organizaron el ciclo de conferencias científicas “Geografía del Cáncer y Análisis de Supervivencia en el Ecuador” con expositores expertos en temas como paleontología del cáncer, alteraciones metabólicas, supervivencia de pacientes con carcinomas de próstata, mama, entre otros.

La directora de Carrera, Gladys Morales, señaló que este evento forma parte de las actividades de investigación que la institución realiza. El cáncer fue tratado desde un enfoque de la paleontología con el fin de conocer sus orígenes, los tipos prevalentes y la distribución de la enfermedad.

El doctor Francisco Rigail expuso sobre varios indicios de enfermedades existentes en las culturas precolombinas como parásitos internos, externos, infecciones respiratorias, gastrointestinales y tumores benignos y malignos, mediante el análisis y observación de petroglifos, monolitos y cerámicas antropomorfas. La doctora Cindy Bonilla mostró los resultados de un análisis realizado en el Hospital SOLCA sobre la supervivencia en pacientes con leucemia desde el año 2000 al 2017 en donde se evidenció que es el cáncer más común entre niños y adolescentes. Los resultados fueron comparados con países desarrollados y de la región, y se determinó que la supervivencia de la leucemia en Ecuador se encuentra sobre la media en comparación a países como Perú y Colombia, pero es aún inferior frente a los porcentajes que maneja Estados Unidos.

La Carrera de Enfermería espera realizar nuevas actividades interinstitucionales con la participación de otras carreras de enfermería para socializar los trabajos investigativos que llevan a cabo en las instituciones de educación superior. **AC**

