

## *Editorial*

En consonancia con los lineamientos propuestos en el editorial del número anterior, relativos a la importancia de incrementar la visibilidad de la producción original nacional, el presente número revela una tendencia positiva hacia este objetivo.

Compartimos, así, una serie de trabajos originados no sólo en servicios docentes de la Facultad, sino también en instituciones de asistencia médica del interior del país y aportes desde el extranjero.

Se publican estudios epidemiológicos retrospectivos en patología oncológica prevalente en Uruguay, recordando la importancia de la vigilancia activa y del diagnóstico y manejo precoz para optimizar la sobrevida global y libre de enfermedad.

Se aborda también la posible incidencia de nuevas herramientas de formación profesional a distancia para mejorar el diagnóstico precoz de patología oncológica en áreas rurales. Estos nuevos aportes tecnológicos desde la docencia virtual, tienen también sus limitaciones, como lo muestra una encuesta a estudiantes de posgrado de pediatría durante la pandemia.

Contamos con dos trabajos que nos actualizan sobre los aportes de la tecnología de avanzada en otras enfermedades infecciosas, como la resistencia a antirretrovirales en el VIH y la detección molecular de agentes etiológicos de la diarrea con sangre en niños.

Finalmente, aspectos relevantes de la calidad asistencial en obstetricia son abordados desde la perspectiva de la interrupción voluntaria del embarazo y de la confiabilidad del control ecográfico de la gestación.