

Estimad@ compañer@

El grupo de Cuidados Continuos de la SEOM va a poner en marcha un estudio no intervencionista de carácter prospectivo sobre los factores pronósticos de la neutropenia febril en pacientes con tumores sólidos y aparente estabilidad clínica al inicio, llamado FINITE (siglas en inglés de “Validación de factores de riesgo de complicaciones en pacientes aparentemente estables con neutropenia febril y tumores sólidos”). La idea es elaborar un “score” pronóstico similar al MASCC, ya validado en una mezcla de tumores hematológicos y oncológicos, pero que resulte lo más útil posible en nuestra práctica cotidiana. La hipótesis de partida es un estudio retrospectivo que hemos publicado recientemente (Br J Cancer. 2011 Aug 23;105(5):612-7), que sugiere que el modelo MASCC tiene menos sensibilidad de la esperada en tumores sólidos. Por ello, hemos publicado un intento de mejorar la clasificación, y se ha diseñado este estudio para predecir el riesgo de complicaciones graves en pacientes con cáncer sólido que parecían estables en la presentación de los episodios de neutropenia febril. El objetivo final es generar una herramienta útil en la toma de decisiones en el Servicio de Urgencias, sobre la conveniencia o no de ingreso hospitalario, con tratamiento oral o intravenoso, y un nuevo “score” específico para pacientes con tumores sólidos, que en la actualidad no existe.

Consideramos que los servicios de Oncología Médica más idóneos para participar en este estudio son aquellos que tengan guardias y residentes de la especialidad, dado que el reclutamiento se llevará a cabo en el Servicio de Urgencias, y los datos deberían recogerse en las primeras 24 horas de la visita del paciente a dicho servicio. En cuanto al investigador principal en cada servicio, probablemente los mejores candidatos sean adjuntos jóvenes de planta que tengan interés en el tema.

Dado que el estudio se promueve directamente desde un grupo cooperativo y no cuenta con el soporte de ninguna compañía farmacéutica, en principio no contará con remuneración económica. Además del interés científico que el proyecto puede tener en sí mismo, y del objetivo de mejorar la seguridad del tratamiento de la neutropenia febril mediante una herramienta que pueda ser útil para todos, el aliciente personal será contribuir según unos criterios previamente establecidos en la elaboración de las distintas publicaciones y presentaciones a congresos.

Si tú u otro compañero de tu servicio estáis interesados en participar en el estudio, por favor, enviad un correo electrónico confirmatorio al Dr. Juan Antonio Virizuela Echaburu (javirizuelae@seom.org), indicando en el asunto del email: Estudio FINITE, y en el mensaje: Estoy interesado en participar en el estudio FINITE, así como nombre y apellidos, servicio de Oncología Médica en el que trabajas y Área o puesto de trabajo dentro del servicio.

Atentamente, los coordinadores del proyecto FINITE:

Juan Antonio Virizuela
Paula Jiménez Fonseca
Alberto Carmona Bayonas