



El GECp presenta en ASCO un estudio que demuestra la mayor supervivencia de los pacientes con cáncer de pulmón si son tratados con quimioterapia en la fase preoperatoria

- El Grupo Español de Cáncer de Pulmón ha presentado en la Reunión de la Sociedad Americana de Oncología Clínica un estudio pionero en el que han participado hospitales españoles y europeos.
- El estudio NATCH, realizado en pacientes con cáncer de pulmón localizado, ha comparado tres tipos de tratamiento: solamente cirugía, quimioterapia preoperatoria seguida de cirugía o cirugía seguida de quimioterapia post-operatoria.
- Los resultados de supervivencia libre de enfermedad a los cinco años de los 624 pacientes analizados ha sido del 34% en el brazo de cirugía exclusiva, del 36,6% en las pacientes que realizaron quimioterapia post-operatoria y del 38,3% en los pacientes que realizaron quimioterapia preoperatoria.
- El Grupo también ha presentado en ASCO la investigación internacional SLADB y ha dado a conocer el estudio World 07, una base de datos epidemiológica prospectiva de las características clínicas del cáncer de pulmón en mujeres españolas.

Madrid, 2 de junio de 2009. El Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECp), un grupo de investigación formado por 260 médicos oncólogos, especialistas en cirugía torácica, radioterapeutas e investigadores básicos, ha presentado en Estados Unidos, en la 45 edición de la Reunión de la Sociedad Americana de Oncología Clínica (ASCO), una investigación internacional denominada NATCH que analiza el papel de la quimioterapia en el tratamiento del cáncer de pulmón localizado y, por tanto, qué tipo de tratamiento aporta mayor supervivencia.

“En la actualidad el tratamiento para los tumores avanzados es únicamente la cirugía. Sin embargo, el éxito es limitado ya que más de la mitad de los pacientes que presentan un tumor en estadio III y se les practica una cirugía, experimentan una recaída. Por eso nos planteamos investigar si la implementación de quimioterapia pre y post operatoria podía mejorar los resultados”, explica la Doctora Felip, del Hospital Vall d’Hebron de Barcelona y coordinadora del estudio NATCH.

Mayor supervivencia en pacientes que responden a la quimioterapia preoperatoria

Así, el GECp ha comparado tres tipos de tratamientos: cirugía sola, quimioterapia preoperatoria seguida de cirugía o cirugía seguida de quimioterapia post-operatoria. “La investigación del GECp ha constatado que la mejor supervivencia es para los pacientes que presentan una respuesta radiológica o patológica a la quimioterapia preoperatoria”, detalla la Doctora Felip.



Los resultados para supervivencia libre de enfermedad a los cinco años de los 624 pacientes analizados ha sido del 34% en el caso de cirugía exclusiva, del 36,6% en los pacientes que realizaron quimioterapia post-operatoria y del 38,3% en los pacientes que realizaron quimioterapia preoperatoria.

El NATCH también ha constatado la tolerancia de los pacientes a la combinación de carboplatino con paclitaxel, ya que los pacientes tanto del brazo post-operatorio como preoperatorio no han presentado toxicidades significativas. "Este estudio abre una vía fundamental en el tratamiento del cáncer de pulmón localizado y en la incorporación de la neoadyuvancia en determinados grupos de pacientes". En este sentido, el estudio NATCH analizará en una segunda fase los marcadores moleculares que pueden ayudar a identificar qué subgrupo de pacientes pueden beneficiarse de un tratamiento con quimioterapia previa a la cirugía.

En el estudio NATCH han colaborado conjuntamente médicos oncólogos y cirujanos torácicos procedentes de más de 30 hospitales españoles y diversos centros europeos.

Otras investigaciones en ASCO

El Grupo también ha presentado en ASCO otros estudios como la investigación internacional SLABD. En el SLABD el GECP ha analizado en 3.000 pacientes la frecuencia de mutación del gen EGFR, cuya presencia predice una mayor o menor respuesta al tratamiento con erlotinib. El GECP también ha dado a conocer el estudio World 07, una base de datos epidemiológica prospectiva de las características clínicas del cáncer de pulmón en mujeres españolas. Se trata de la primera radiografía específica sobre las peculiaridades de esta enfermedad en las mujeres españolas.

"En general, el cáncer de pulmón en mujeres tiene mejor pronóstico y se produce en edades más tempranas, siendo el tipo más común el denominado 'Adenocarcinoma'. Las mujeres también presentan un mejor estado general que los hombres ya que tienen menos enfermedades asociadas y responden mejor al tratamiento sea cual sea su estadio" explica Nuria Viñolas, del Hospital Clínic de Barcelona quien ha presentado esta ponencia.

LISTADO DE HOSPITALES PARTICIPANTES EN EL ESTUDIO NATCH

CENTRO	UBICACIÓN
H. Germans Trias i Pujol	Barcelona
H. de l'Hospitalet /Sagra	Barcelona
H. Clínic	Barcelona
H. Sant Pau	Barcelona
H. Vall d'Hebron	Barcelona
H. del Mar	Barcelona
H. Clínico San Carlos	Madrid
H. Ramón y Cajal	Madrid



Grupo Español de Cáncer de Pulmón
Spanish Lung Cancer Group

H. 12 de Octubre	Madrid
H. Gregorio Marañón	Madrid
Fundación H. Alcorcón	Madrid
Fundación Jimenez Díaz	Madrid
H. Clínico Lozano Blesa	Zaragoza
H. Miguel Server	Zaragoza
H. Virgen de las Nieves	Granada
H. Reina Sofía	Córdoba
H. Virgen del Rocío	Sevilla
H. Universitario de Canarias	Santa Cruz de Tenerife
H. Insular de Canarias	Las Palmas Gran Canaria
H. Dr. Negrín Gran Canaria	Las Palmas Gran Canaria
H. de la Candelaria	Tenerife
H. Virgen de la Arrixaca	Murcia
H. General Valencia	Valencia
H. Arnau Vilanova Valencia	Valencia
H. Clínico de Valencia	Valencia
H. General de Alicante	Alicante
H. Juan Canalejo	La Coruña
H. Son Dureta	Palma de Mallorca
H. de Cabueñes	Asturias

Sobre el Grupo Español de Cáncer de Pulmón

El GECP es un grupo cooperativo independiente, sin ánimo de lucro, cuyo fin es, desde su constitución en 1991, promover el estudio y la investigación en cáncer de pulmón. El grupo está formado por 260 médicos –oncólogos, especialistas en cirugía torácica, radioterapeutas e investigadores básicos- y aglutina a 140 centros públicos y privados de toda España. En los diferentes estudios y ensayos clínicos del Grupo se han tratado a más de 8.000 pacientes y sus resultados han sido comunicados en congresos y revistas médicas nacionales e internacionales.

Más información:

Rita Perales
Relaciones Externas GECP
Telf: 96 394 26 83 / 670 24 70 50
rita.perales@grupor.es