

## GIST GOALS Changing the Roadmap for GIST Survival

*21-23 October 2011, Athenaeum InterContinental Atena, Grecia*



În perioada 21-23 octombrie 2011, firma Novartis a organizat la Atena Cursul Internațional GIST Goals – Changing the Roadmap for GIST Survival, susținut de 23 experți în GIST din Franța, Canada, SUA, Italia, Germania, Belgia, Japonia, China, Coreea, Australia, la care au participat peste 250 cursanți din întreaga lume (oncologi, chirurghi, morfopatologi, gastroenterologi, specialiști în imagistică).

Pe parcursul a 5 sesiuni desfășurate în 2 zile, au fost prezentate ultimele noutăți privind GIST-urile din prisma unei echipe multidisciplinare.

Au fost susținute conferințe State of Art, cazuri clinice deosebite, prezentări în panel, discuții interactive.

Prima sesiune a abordat durata tratamentului adjuvant cu imatinib (durata care a redus semnificativ riscul de recidivă tumorală). S-au prezentat obiectivele tratamentului în GIST-urile primare, experiența coreeană în tratamentul adjuvant timp de un an, experiența chineză privind investigațiile pe perioada tratamentului, rezultatele trialurilor privind tratamentul adjuvant timp de 2 ani, așteptările de la noile molecule și selecția pacienților pentru perioade diferite ca durată de tratament.

Sesiunea a doua, intitulată "Driving progress to improve outcomes in GIST", a analizat noi aspecte morfopatologice și genetice din GIST, noi metode de diagnostic, tratamentul cazurilor complexe.

Sesiunea a treia a fost dedicată bazelor moleculare ale bolii, urmărind dezvoltarea rezistenței, noi molecule și combinații terapeutice posibile. Se demonstrează ce cel puțin jumătate din bolnavii cu GIST, tratați, vor dezvolta recidive sau metastaze fie în primii doi ani, pentru cei cu risc crescut, fie după 15 ani, pentru cei cu risc scăzut, fapt ce justifică extinderea tratamentului adjuvant.

Sesiunea a patra a abordat situații particulare: GIST asociat cu tumori desmoide, GIST metastatic, localizări neobișnuite ale GIST-urilor primare și secundare.

Ultima sesiune a surprins aspectele terapeutice în GIST-urile local avansate și în boala metastatică: terapia neoadjuvantă pentru leziuni nerezecabile, posibilități terapeutice în cazurile de progresie a bolii, rolul chirurgiei în GIST-urile metastatice.

S-a evidențiat clar că abordarea multidisciplinară este crucială pentru optimizarea rezultatelor tratamentului la pacienții cu GIST.

Participarea activă, nivelul științific ridicat al prezentărilor, discuțiile interactive, schimbul de experiență între specialiștii din întreaga lume au imprimat o notă academică manifestării.

**E. Târcoveanu**