

PRESSMEDDELANDE

2011-07-15

Läkare från Uppsala rapporterar från världens största cancerkongress

Framgångar på cancerområdet, där bland annat svensk och skandinavisk forskning står i frontlinjen, får stor uppmärksamhet när svenska experter analyserar världens största cancerkongress ASCO i Chicago. Årets största cancer nyheter gäller nya möjligheter att behandla malignt melanom och den ovanliga mag-tarmtumören GIST. I rapporten ASCO 2011 sammanfattar tre Uppsalaläkare, tillsammans med andra svenska cancerspecialister, de viktigaste nyheterna.

Överläkare **Susan Pfeifer** vid Akademiska Sjukhuset i Uppsala rapporterar om de stora framgångarna i behandlingen av leukemier hos barn. Idag överlever närmare 90 procent av barn med akut lymfatisk leukemi, den vanligaste formen av blodcancer som drabbar barn. Bakom framgångarna ligger bland annat ny kunskap om genetiska förändringar, som möjliggör riskgruppsbaserad behandling och i vissa sällsynta fall även målinriktad behandling.

Betydligt mindre känt är vilka biologiska processer som ligger bakom andra svåra cancersjukdomar som drabbar barn, men nu presenteras ny kunskap som väcker förhoppningar för framtiden. Det gäller till exempel cancersjukdomen neuroblastom som startar i autonoma nersystemet.

Genombrott – hudcancer och GIST

Årets största cancer nyheter gäller nya möjligheter att behandla hudcancer, **malignt melanom**, och den ovanliga **mag-tarmtumören GIST**.

Patienter med spridd hudcancer, som har en särskild genmutation och behandlas med en ny substans, vemurafenib, lever längre. Genmutationen ligger bakom hälften av alla fall av malignt melanom. Framgången betecknas som ett genombrott som väcker hopp för patienter med aggressiv och svårbehandlad hudcancer, rapporterar **Gunnar Wagenius**, överläkare vid Akademiska Sjukhuset i Uppsala och Karolinska Universitetssjukhuset i Solna.

Överläkare Mikael Eriksson från Skånes Onkologiska Klinik rapporterar om genombrottsresultat för skandinavisk forskning där en studie initierad av den Skandinaviska Sarkomgruppen kommer att leda till en ny standardbehandling för patienter med **mag-tarmtumören GIST**. Tre års behandling med Glivec förbättrar överlevnaden signifikant jämfört med ett års behandling, och 92 procent av patienterna lever fortfarande efter fem år.

För första gången visas nu att Glivec inte bara förlänger tiden till återfall utan även förlänger livet för patienter som opererats för GIST och som löper stor risk för återfall i sjukdomen, rapporterar Mikael Eriksson, en av de ansvariga bakom den uppmärksammade studien.

Ny behandlingsarsenal mot neuroendokrina tumörer

Kjell Öberg, professor i onkologisk endokrinologi, rapporterar om en ny stor behandlingsarsenal för patienter med olika typer av neuroendokrina tumörer (tumörer som utsöndrar hormoner). För första gången på 30 år har två nya preparat registrerats för behandling av neuroendokrina tumörer (NET) i bukspottkörteln. Det är everolimus (Afinitor) och sunitinib (Sutent). De senaste åren har det skett en explosion av målinriktade behandlingsformer och Kjell Öberg konstaterar att nu behövs mer kunskap om var i behandlingsarsenalen som de nya målinriktade behandlingarna gör mest nytta.

Övriga ämnen som presenteras i ASCO-rapporten:

- Cancer i mag- och tarmkanalen
- Urologisk cancer – prostatacancer, njurcancer, urinblåsecancer och testikelcancer
- Gynekologisk cancer – äggstockscancer, livmodercancer
- Bröstcancer
- Blodcancer – akuta leukemier, kronisk myeloisk leukemi, kronisk lymfatisk leukemi

Årets ASCO-rapport är den 15:e i ordningen. Den skrivs av svenska läkare som bevakar nyheterna på kongressen. Syftet med ASCO-rapporten är att ge svenska läkare och annan vårdpersonal möjlighet att ta del av de viktigaste resultaten. Produktionen av rapporten har möjliggjorts av Novartis. Innehållet har fritt och oberoende bestämts av redaktören, professor Kjell Öberg, Akademiska Sjukhuset i Uppsala, och respektive skribent.

Samtliga artiklar kan hämtas i Novartis pressrum:

http://www.mynewsdesk.com/se/pressroom/novartis_onkologi/document/list

Presskontakt

Bengtåke Wahlberg, nordisk informationschef, Novartis onkologi, 0708-89 33 39

Bengt Gustavsson, medicinsk chef, 0708-89 33 97

Novartis

Med fokus på växande områden erbjuder Novartis en bred produktportfölj: innovativa läkemedel, förebyggande vacciner, diagnostiska verktyg, kostnadsbesparande generiska produkter och receptfria läkemedel för egenvård. Novartis är det enda läkemedelsföretaget med en ledande position inom alla dessa områden. Omsättningen för hela företagsgruppen uppgick 2009 till 44,3 miljarder USD och investeringar i forskning och utveckling till 7,5 miljarder USD. Novartis har sitt huvudkontor i Basel, Schweiz och finns representerat i mer än 140 länder med sammanlagt omkring 100 000 anställda. För ytterligare information om företaget: www.novartis.se