



Pressmeddelande

Bayer AB
Bayer Schering Pharma
Box 606
SE-169 26 Solna
www.bayer.se
www.bayerscheringpharma.se

Lymfomläkemedel mer än dubblar tiden till återfall

Stockholm den 14 januari 2009 – **Behandling med läkemedlet Zevalin ökar tiden till återinsjuknande i follikulärt lymfom. För den grupp som svarade bäst på den inledande behandlingen med läkemedlet var tiden till återfall mer än dubbelt så lång som hos den jämförande kontrollgruppen. Det visar en uppföljande studie presenterad i december vid den årliga kongressen American Society of Hematology, ASH, i San Fransisco.**

Redan vid ASH-kongressen 2007 presenterades resultat som visade att Zevalin (90Y-ibritumomab tiuxetan), givet efter inledande behandling med cytostatika, förlänger tiden till nästa sjukdomsperiod för patienter med cancerformen follikulärt lymfom. Den aktuella uppföljningsstudien kan konfirmera detta resultat. Zevalin-gruppen hade medianvärdet 53,8 månader till återinsjuknande, jämfört med 13,8 månader i kontrollgruppen. För den grupp som svarat bäst på behandlingen (komplett remission), gav Zevalin sjukdomsfrihet under drygt 67 månader, jämfört med 30 månader för kontrollgruppen.

Tidigare obehandlade patienter fick, efter sin första tumörhämmande behandling, en dos Zevalin som tillägg, så kallad konsoliderande behandling. Kontrollgruppen - också tidigare obehandlade patienter - fick enbart ordinarie lymfombehandling utan konsoliderande behandling. För att inkluderas i studien krävdes att inledande behandling visat effekt (partiell eller komplett respons). I den grupp patienter som

hade bäst effekt av inledande behandling, så kallat komplett respons, medförde tillägg av Zevalin mer än 67 månaders frihet från återfall av lymfomet mot strax över 30 månader i kontrollgruppen.

Patienter som senare återinsjuknat och behövt ny behandling har också följts upp i studien, och resultaten visar att båda grupperna hade samma effekt av kommande behandlingar. Det innebär att Zevalin inte hade någon negativ inverkan på möjligheterna till senare behandling av lymfomet.

För mer information, vänligen kontakta:

Anna Björlin, Kommunikationsansvarig Onkologi
Bayer Schering Pharma
Tfn: +46 8 580 223 91
E-post: anna.bjoerlin@bayerhealthcare.com

Om Zevalin

Zevalin (90Y-ibritumomab tiuxetan) är ett läkemedel som består av en monoklonal antikropp, till vilken en radioaktiv isotop - yttrium-90 - är bunden. Zevalin sänder små doser radioaktivitet till den plats där lymfomet växer och dödar de sjuka cellerna.

Zevalin används för att behandla patienter med non-Hodgkin-lymfom, en elakartad sjukdom hos de vita blodkroppar som kallas lymfocyter. Zevalin används efter (lyckad) remissionsinducerande behandling, eller när tidigare behandling inte nått önskat resultat eller har slutat verka. Follikulärt lymfom består av den typ av B-lymfocyter som bär det antigen, till vilket antikroppsdelen i Zevalin binder.

Om non-Hodgkin lymfom

I Sverige insjuknar varje år cirka 200 personer i follikulärt lymfom och enligt Socialstyrelsen lever cirka 10 000 patienter med non-Hodgkin lymfom (NHL) i Sverige. Globalt sett dör varje år omkring 360 000 människor i NHL. Follikulärt lymfom är en undertyp av non-Hodgkin lymfom (NHL) och tillhör gruppen lågmaligna lymfom, vilka har en stillsam tillväxt. Sjukdomen går inte att bota så behandlingens

syfte är att pressa tillbaka sjukdomen och att bromsa förloppet. Tumörcellerna är små och ofta vilande.

Bayer Schering Pharma är ett ledande, världsomspännande läkemedelsföretag inom specialistbehandlingar. Forsknings- och affärsverksamheten inriktas på områdena, Oncology, Hematology/Cardiology, Women's Healthcare, Primary Care, Specialized Therapeutics och Diagnostic Imaging. Med sina innovativa produkter siktar Bayer Schering Pharma på att inta en ledande ställning på marknader för specialistbehandling. Bayer Schering Pharma strävar efter att med hjälp av nyskapande idéer förbättra människors livskvalitet och bidra till medicinska framsteg.

I de skandinaviska länderna ingår Bayer Schering Pharma i **Bayer Norden**, som är en regional enhet i den internationella koncernen Bayer AG. Bayer Norden omfattar Danmark, Sverige, Norge och Island samt Estland, Lettland och Litauen. Vi har 475 anställda samt en nettoomsättning på 731 miljoner euro och ett rörelseresultat på 15,8 miljoner euro (2006).

Bayer Schering Pharmas huvudkontor ligger i Berlin. Det skandinaviska huvudkontoret ligger i Stockholm. Under 2006 uppgick den totala omsättningen till över 10 miljarder euro globalt, och totalt investerades 1,4 miljarder euro i forskning och utveckling. Bayer Schering Pharma är bland de tio främsta specialiserade läkemedelsföretagen i världen. Företaget är i dag marknadsledande inom hormonbaserade preventivmedel och är bland de främsta aktörerna på områdena multipel skleros, hematologi och kardiologi samt onkologi och bildiagnostik.

Forward-Looking Statements

This release may contain forward-looking statements based on current assumptions and forecasts made by Bayer Group or subgroup management. Various known and unknown risks, uncertainties and other factors could lead to material differences between the actual future results, financial situation, development or performance of the company and the estimates given here. These factors include those discussed in Bayer's public reports which are available on the Bayer website at www.bayer.com. The company assumes no liability whatsoever to update these forward-looking statements or to conform them to future events or developments.