

7 maj 2009

Glivec minskar återfall i svår magtumör

Cancerläkemedlet Glivec har nu godkänts inom EU för behandling av patienter som opererats för den svåra magtumören GIST, för att minska risken för återfall. Godkännandet bygger på en studie med drygt 700 patienter. Av dem som behandlades med Glivec hade efter ett år 98 procent fortfarande sluppit återfall jämfört med 82 procent av dem som fick placebo (verkningslöst medel) – en riskminskning med nära 90 procent.(1)

Glivec (imatinib) är det enda läkemedel som har godkänts för detta ändamål i Europa. Läkemedlet verkar genom att blockera aktiviteten hos c-Kit, det enzym som förmår cancercellerna vid GIST att dela sig ohämmat.

GIST (gastrointestinala stromacellstumörer) är en sällsynt form av cancer i mag-tarmkanalen. Av dem som drabbas har drygt 40 procent en mycket aggressiv tumör som i många fall leder till döden. Statistiskt återkommer tumören hos varannan patient som opererats för GIST inom i snitt två år. I Sverige insjuknar omkring 130 personer varje år.

Fakta om GIST

GIST kan uppträda var som helst från matstrupe till ändtarm, men förekommer oftast i magsäcken (60 procent) och tunntarmen (30 procent). De vanligaste sjukdomstecknen är smärtor i buken, blödningar från mag-tarmkanalen och svullnad som kan noteras av patienten själv eller läkare. Trötthet, sjukdomskänsla, avmagring, illamående, svårighet att svälja och feber kan vara andra tecken.

Fakta om Glivec

Glivec ges i tablettform och blockerar aktiviteten av ett enzym, c-Kit, som annars bidrar till att cancercellerna delar sig ohämmat.

Glivec är sedan tidigare godkänt för behandling av patienter med c-Kit-positiva GIST-tumörer när kirurgi inte är möjlig eller när sjukdomen har spridit sig (metastaser).

Läkemedlet är även godkänt för behandling av leukemi; Philadelphia-positiv kronisk myeloisk leukemi (KML) där benmärgstransplantation inte ses som ett alternativ samt för behandling av Philadelphia-positiv akut lymfatisk leukemi (ALL). Glivec är ett särläkemedel.

Kontaktpersoner

Bengt Gustavsson, nordisk medicinsk chef, Novartis onkologi, 08 732 33 97, 0708 89 33 97, bengt.gustavsson@novartis.com

Bengtåke Wahlberg, nordisk informationschef onkologi, Novartis, 08 732 33 39, 0708 89 33 39, bengtaake.wahlberg@novartis.com

Referens

(1) DeMatteo, R. et al. Randomized trial of adjuvant imatinib mesylate following the resection of localized, primary gastrointestinal stromal tumor (GIST). The Lancet, Volume 373, Number 9666, 7 March 2009.

Fakta om Novartis

Novartis AG erbjuder lösningar inom hälso- och sjukvård som tillgodoser föränderliga behov hos patienter och samhälle. Med tydlig fokus på växande områden erbjuder Novartis en bred produktportfölj: innovativa läkemedel, förebyggande vacciner, diagnostiska verktyg kostnadsbesparande generiska produkter och produkter inom receptfria läkemedel för egenvård. Novartis är det enda läkemedelsföretaget med en ledande position inom alla dessa områden. Omsättningen för hela företagsgruppen uppgick 2008 till 41,5 miljarder USD och investeringar i forskning och utveckling till 6,4 miljarder USD. Novartis har sitt huvudkontor i Basel, Schweiz och finns representerat i mer än 140 länder med sammanlagt omkring 96 700 anställda.

För ytterligare information se www.novartis.se