



ALK-Abelló offentliggør positive tredje års resultater fra klinisk studie med GRAZAX®

Marts 1, 2008

Resume: ALK-Abelló offentliggør højsignifikante og positive tredje års resultater fra klinisk studie med GRAZAX®, der understøtter forventningen om en langsiget sygdomsmodificerende effekt af behandlingen.

ALK-Abelló offentliggør i dag positive resultater fra tredje behandlingsår i GT-08 studiet med selskabets tabletbaserede vaccine mod græspollenallergi, GRAZAX®. Studiet viser, at den højsignifikante kliniske effekt fra første og andet behandlingsår fastholdes i det tredje år. Effekten er endda stigende, når der tages højde for forskellene mellem de tre pollensæsoner. Desuden dokumenteres en stigende, positiv påvirkning af immunforsvaret.

I tredje behandlingsår reducerer GRAZAX® høfebersymptomer og brugen af symptomdæmpende medicin signifikant ($p < 0,001$). Høfebersymptomer reduceres med 37 %, samtidig med at brugen af symptomdæmpende medicin reduceres med 60 %. Reduktionerne af symptomer og medicinforbrug er målt som medianværdier i forhold til en placebo gruppe, hvor patienterne havde ubegrænset adgang til symptomdæmpende medicin. Effekten af GRAZAX® kommer således oven i effekten fra såvel placebo som symptomdæmpende medicin.

Efter det treårige behandlingsforløb er der fortaget en yderligere effektanalyse, der tager højde for forskellene mellem de tre pollensæsoner. Denne analyse dokumenterer, at den kliniske effekt stiger signifikant over de tre behandlingsår.

Blodprøver fra patienterne viser desuden en signifikant og stigende påvirkning af immunforsvaret, hvilket er udtryk for forbedret tolerance over for græspollen. Disse resultater understreger, at behandlingen med GRAZAX® virker modificerende på den underliggende allergiske sygdom.

Bivirkningsprofilen forbedres løbende igennem de tre års behandling, og produktet er også i det tredje behandlingsår veltolereret af patienterne.

Resultaterne understøtter selskabets forventning om, at GRAZAX® vil have en vedvarende, signifikant effekt efter afslutning af det anbefalede treårige behandlingsforløb. En sådan vedvarende effekt opnås ikke med traditionel symptomdæmpende allergimedicin. For at dokumentere dette endeligt fortsætter studiet nu med to års opfølgning, hvor patienterne ikke længere modtager aktiv behandling med GRAZAX®.

GRAZAX® er den første allergitablet, der både behandler den underliggende årsag til græspollenallergi og allergisymptomerne.

Hørsholm, den 1. marts 2008

ALK-Abelló A/S

Jens Bager
Adm. direktør

For yderligere oplysninger kontakt venligst:
Jens Bager, adm. direktør, tlf. 4574 7576
Per Plotnikof, Investor Relations, tlf. 2261 2525
Jacob Frische, Group Communications, tlf. 2224 7551