

Barcelona, 22 de abril de 2008

OTRAS COMUNICACIONES

ALMIRALL ANUNCIA QUE HA COMPLETADO CON ÉXITO LA "PRUEBA DE CONCEPTO" EN UN NUEVO COMPUESTO BETA AGONISTA DE LARGA DURACIÓN (LABA)

Por la presente comunicamos a Vds. para su difusión pública, que Almirall ha completado con éxito la "Prueba de Concepto" de un nuevo compuesto Beta Agonista de Larga Duración (LABA), el cual ha demostrado eficacia durante 24 horas después de una única administración al día. LAS100977 es el compuesto que lidera el programa LABA para asma y EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica).

El primer ensayo en pacientes con LAS100977 ha sido de dosis única, doble ciego, cruzado, controlado con placebo y principio activo (salmeterol, 50 mcg, bid), en 25 pacientes asmáticos en el que se han explorado diversas dosis de LAS100977 administrado una vez al día. La variable primaria de eficacia ha sido el cambio respecto al valor basal en VEMS (FEV1) a las 24 horas de la administración.

Los resultados observados muestran un aumento estadística y clínicamente significativo en la variable VEMS (FEV1) tanto frente a placebo como frente a salmeterol para todas las dosis de LAS100977 administradas. El nuevo compuesto ha sido bien tolerado, observándose únicamente en las dosis más altas efectos secundarios limitados, y relacionados con el mecanismo de acción (por ejemplo taquicardia, temblores).

Los resultados indican claramente que LAS100977 es un LABA potente y bien tolerado en pacientes asmáticos con una duración de 24h.

Está previsto iniciar ensayos adicionales de Fase II a lo largo de este año.

La compañía tiene intención de desarrollar este compuesto con el mismo inhalador propiedad de Almirall, que también es utilizado para administrar el bromuro de aclidinio, antimuscarínico de larga duración para pacientes con EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica), actualmente en Fase III.

Asimismo adjuntamos, para su conocimiento, el Comunicado a Analistas e Inversores así como la Nota de Prensa.

Atentamente,

Jordi Molina
Departamento de Relación con Inversores
inversores@almirall.com



COMUNICACIÓN PARA INVERSORES Y ANALISTAS

ALMIRALL ANUNCIA QUE HA COMPLETADO CON ÉXITO LA "PRUEBA DE CONCEPTO" EN UN NUEVO COMPUESTO BETA AGONISTA DE LARGA DURACIÓN (LABA)

Barcelona, 22 de abril de 2008

LAS100977 es el compuesto que lidera el programa LABA para asma y EPOC.

Almirall, compañía farmacéutica internacional radicada en España, anuncia que ha completado con éxito la "Prueba de Concepto" de un nuevo compuesto Beta Agonista de Larga Duración (LABA), el cual ha demostrado eficacia durante 24 horas después de una única administración al día. LAS100977 es el compuesto que lidera el programa LABA para asma y EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica).

El primer ensayo en pacientes con LAS100977 ha sido de dosis única, doble ciego, cruzado, controlado con placebo y principio activo (salmeterol, 50 mcg, bid), en 25 pacientes asmáticos en el que se han explorado diversas dosis de LAS100977 administrado una vez al día. La variable primaria de eficacia ha sido el cambio respecto al valor basal en VEMS (FEV1) a las 24 horas de la administración.

Los resultados observados muestran un aumento estadística y clínicamente significativo en la variable VEMS (FEV1) tanto frente a placebo como frente a salmeterol para todas las dosis de LAS100977 administradas. El nuevo compuesto ha sido bien tolerado, observándose únicamente en las dosis más altas efectos secundarios limitados, y relacionados con el mecanismo de acción (por ejemplo taquicardia, temblores).

Los resultados indican claramente que LAS100977 es un LABA potente y bien tolerado en pacientes asmáticos con una duración de 24h.

Está previsto iniciar ensayos adicionales de Fase II a lo largo de este año.

La compañía tiene intención de desarrollar este compuesto con el mismo inhalador propiedad de Almirall, que también es utilizado para administrar el bromuro de aclidinio, antimuscarínico de larga duración para pacientes con EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica), actualmente en Fase III.

Almirall

Almirall, una compañía farmacéutica internacional basada en la innovación y comprometida con la salud, cuya sede central está ubicada en Barcelona (España), investiga, desarrolla, produce y comercializa fármacos de I+D propia y de licencia con el propósito de mejorar la salud y el bienestar de las personas.

Las áreas terapéuticas en las que concentra sus recursos de investigación están relacionadas con el tratamiento del asma, EPOC (enfermedad pulmonar obstructiva crónica), psoriasis, artritis reumatoide y esclerosis múltiple.

Actualmente, los fármacos de Almirall están presentes en más de 70 países, con presencia directa en Europa y América Latina.

Para más información, visite el web: www.almirall.com

CONTACTO PARA ANALISTAS E INVERSORES

Relación con Inversores
Jordi Molina
Tel. 34 93 291 30 87
inversores@almirall.com

ALMIRALL ANUNCIA RESULTADOS PROMETEDORES CON UN NUEVO COMPUESTO PARA EL TRATAMIENTO DEL ASMA Y LA EPOC

- **Éxito en la finalización del ensayo de fase IIa que demuestra eficacia durante 24 horas en pacientes asmáticos.**
- **Se trata de un nuevo compuesto LABA (Beta Agonista de Larga Duración) de una única dosis diaria.**
- **Los resultados ponen de manifiesto la potencia y tolerabilidad del compuesto LAS100977, un LABA con una duración de 24 horas.**

Barcelona, 22 de abril de 2008.- Almirall, compañía farmacéutica internacional radicada en España, anuncia prometedores resultados con un nuevo compuesto para el tratamiento del asma y la EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica). El compuesto LAS100977 ha completado de forma satisfactoria un ensayo de una única dosis diaria que demuestra eficacia durante 24 horas. LAS100977 lidera el programa LABA de Almirall de una única dosis diaria para el tratamiento del asma y la EPOC.

Este primer ensayo ha sido de dosis única, doble ciego, cruzado, controlado por placebo y principio activo, en 25 pacientes con asma para explorar diversas dosis de LAS100977 administrado una vez al día. La variable primaria de eficacia ha sido el cambio observado en la variable FEV1 antes y después de la administración.

Los datos observados muestran la mejora de la enfermedad en la variable FEV1 comparado con placebo y salmeterol para todas las dosis de LAS100977 administradas. El nuevo compuesto es bien tolerado y los efectos secundarios, limitados y relacionados con el mecanismo de acción (taquicardia, temblores) han sido observados en dosis más altas de LAS100977.

Los resultados ponen de manifiesto la potencia y tolerabilidad de este LABA durante 24 horas de duración. Está previsto que a lo largo de este año se inicien ulteriores estudios de fase II.

La compañía tiene intención de desarrollar este compuesto con el mismo inhalador propiedad de Almirall, también utilizado para administrar el bromuro de aclidinio, antimuscarínico de I+D propia, de larga duración para pacientes con EPOC (Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica), actualmente en fase III.

Almirall

Almirall, una compañía farmacéutica internacional basada en la innovación y comprometida con la salud, cuya sede central está ubicada en Barcelona (España), investiga, desarrolla, produce y comercializa fármacos de I+D propia y de licencia con el propósito de mejorar la salud y el bienestar de las personas.

Las áreas terapéuticas en las que concentra sus recursos de investigación están relacionadas con el tratamiento del asma, EPOC (enfermedad pulmonar obstructiva crónica), psoriasis, artritis reumatoide y esclerosis múltiple.

Actualmente, los fármacos de Almirall están presentes en más de 70 países, con presencia directa en Europa y América Latina.

Para más información, visite el web: www.almirall.com

