



June 8, 2012 17:05 UTC

## **Data van vervolgstudie KALYDECO tonen verbetering in longfunctie bij mensen met cystische fibrose**

DUBLIN--([BUSINESS WIRE](#))-- Vertex Pharmaceuticals Incorporated heeft de nieuwe data gepubliceerd van een vervolgstudie die een verbetering aantonen in de longfunctie, ademhalings symptomen en gewichtstoename bij personen behandeld met KALYDECO.

De doorlopende PERSIST studie onderzocht personen met cystische fibrose (CF) van zes jaar en ouder die tenminste één kopie van de G551D mutatie in de 'cystic fibrosis transmembrane conductance regulator' (CFTR) gen hadden en die de behandeling in de fase 3 STRIVE of ENVISION studies afgerond hadden.

Een totaal aantal van negen presentaties over KALYDECO werden gepresenteerd op de 35e European Cystic Fibrosis Society (ECFS) conferentie die van 6 tot 9 juni 2012 in Dublin plaatsvindt.

Deze bekendmaking is officieel geldend in de originele brontaal. Vertalingen zijn slechts als leeshulp bedoeld en moeten worden vergeleken met de tekst in de brontaal welke als enige juridische geldigheid beoogt.

### **Contacts**

#### **Vertex Pharmaceuticals Incorporated**

**Media:** 617-444-6992 or [mediainfo@vrtx.com](mailto:mediainfo@vrtx.com)

Zach Barber

Megan Goulart

Dawn Kalmar

of

#### **Investors:**

Michael Partridge, 617-444-6108

Source: Vertex Pharmaceuticals Incorporated



View this news release online at:

<http://www.businesswire.com/news/home/20120608005664/nl>