



Tiedote 9.10.2007

Abbottin HUMIRA®-valmisteelle (adalimumabi) arvostettu Prix Galien -palkinto potilashoidon innovaatioista

HUMIRA-valmisteelle myönnettiin Yhdysvalloissa parhaan bioteknologiavalmisteen Prix Galien -palkinto

Autoimmuunisairauksien alan edelläkävijäyhtiö Abbott on äskettäin saanut parhaalle bioteknologia-alan valmisteelle myönnettävän vuoden 2007 Prix Galien -palkinnon. Tunnustus myönnettiin yhtiön HUMIRA®-valmisteelle (adalimumabi), joka on ensimmäinen myyntiluvan saanut täysin humaanista vasta-ainetta. HUMIRA® on hyväksytty käytettäväksi keskivaikean tai vaikean nivelreuman, nivelpsoriaasin, selkärankareuman ja keskivaikean tai vaikean Crohnin taudin hoitoon. Lääkäri Galenoksen mukaan nimetty Prix Galien -palkinnon myöntää Yhdysvaltojen Prix Galien -komitea, ja sitä pidetään Nobelin palkinnon veroisena. Kyseessä on eräs farmasian ja biolääketieteen alan suurimmista kunnianosoituksista, joka myönnetään vain lääketieteellisen ja tieteellisen tutkimuksen ja innovaation huipuille.

Ranskassa vuonna 1970 perustettu palkinto on arvostettu kansainvälinen tunnustus. Tänä vuonna palkintoa laajennettiin ensi kertaa kattamaan nimenomaan Yhdysvaltojen lääke- ja bioteknologia-alojen yritysten tieteelliset innovaatiot. Abbott voitti arvostetun kansainvälisen Prix Galien -palkinnon vuonna 1999 kehitettyään erään ensimmäisistä HIV-infektion hoidossa käytettävistä proteaasineestäjistä.

"Abbottille on suuri kunnia saada Yhdysvaltojen Prix Galien -palkinto. Palkinto on tunnustus ahkerasta työstämme, jossa olemme pyrkineet keksimään ja kehittämään innovatiivisia hoitoja immunologisiin sairauksiin", sanoi tri John Leonard, Abbott-yhtiön Global Medical and Scientific Affairs -osaston varajohtaja. "HUMIRA-valmisteesta on tullut tärkeä hoitovaihtoehto monille näitä tauteja sairastaville potilaille."

Elimistössä luontaisesti esiintyviä vasta-aineproteiineja muistuttava HUMIRA vaikuttaa salpaamalla spesifisesti tuumorinekroositekijä-alfan eli TNF-alfan toimintaa. TNF-alfalla on keskeinen asema autoimmuunisairauksiin liittyvän tulehduksen kehittymisessä. HUMIRA on täysin humaanista biolääke, jonka potilaat annostelevat itse ja jota käyttää tällä hetkellä 190 000 potilasta eri puolilla maailmaa.

"HUMIRA on kehitetty Abbott-yhtiön monivuotisen panostuksen tuloksena ja kuvastaa lujaa sitoutumistamme ihmisten voimien parantamiseksi tehtävään työhön", sanoi Abbott Bioresearch Center -tutkimuskeskuksen Biologics Research -jaoston vara-



johtaja tri Jochen Salfeld, joka oli keskeisessä roolissa HUMIRA-valmisteen kehitystyössä. "Uskomme, että HUMIRA voi olla tehokas myös hoidettaessa muita sairauksia, joita sairastavien potilaiden tarpeisiin ei vielä pystytä vastaamaan tyydyttävästi. Jatkamme tätä tutkimusta ja toivomme, että pystymme siten parantamaan potilaiden elämää kaikkialla maailmassa."

Tietoa Yhdysvaltojen Prix Galien -palkinnosta

Lääketieteen ja farmasian isän, kreikkalaisen lääkäri Galenoksen mukaan nimetyn Prix Galien -palkinnon perusti ranskalainen apteekkari Roland Mehl vuonna 1970. Palkinnon oli aluksi tarkoitus toimia Ranskan lääketieteen alan huippusaavutuksille myönnettävänä tunnustuksena. Ajan mittaan siitä on kuitenkin kehittynyt Euroopan johtava lääketieteen tutkimus- ja kehitystyön saavutuksista myönnettävä palkinto, jota pidetään Nobelin palkinnon veroisena. Yhdysvallat ovat jo yhdestoista maa, jossa Prix Galien -palkintoja jaetaan. Perustajajäsenten luomien periaatteiden mukaisesti palkinnot myöntävien kansallisten paneelien tulee koostua kliinisessä työssä ansioituneista huipputiedemiehistä, joiden kyky arvioida lääketieteen uusinta, urauurtavaa tutkimusta on vertaansa vailla.

Abbottin panostus immunologiaan

Abbott panostaa innovatiivisten hoitojen keksimiseen ja kehittämiseen immunologisia sairauksia sairastaville potilaille. Abbott Bioresearch Center -biotutkimuskeskus perustettiin vuonna 1989 Worcesterin kaupunkiin Yhdysvaltojen Massachusettsiin. Se on biologisten hoitojen tutkimus- ja kehitystyötä edistävä maailmanluokan tutkimuslaitos. Tänä vuonna Yhdysvaltojen Barcelonetassa, Puerto Ricossa avattu Abbott Biotechnology Limited taas on Abbottin TNF-salpaajavalmisteiden tärkein tuotantokeskus ja eräs maailman suurimmista monoklonaalisia vasta-aineita tuottavista keskuksista.

Tietoa Abbottista

Abbott on maailmanlaajuinen terveydenhuollon alan yhtiö, joka tutkii, kehittää, valmistaa ja markkinoi lääkkeitä ja terveydenhuollon alan valmisteita, kuten ravintolisiä, terveydenhuollon laitteita ja tarvikkeita sekä diagnostiikkatuotteita. Yhtiöllä on 65 000 työntekijää, ja sen tuotteita markkinoidaan yli 130 maassa.

Lisätietoja:

Lääketieteellinen johtaja Jaana Ahlmaa-Tuompo / Abbott Oy
puh. 09 751 842 49

www.abbott.fi

FIN/133/10.2007