

A Pfizer célja, hogy egyre több egészséges ember éljen Magyarországon

Hazánk kiváló terep a klinikai kutatásokhoz

A közel 170 éve Brooklynban alapított Pfizer a rendszerváltás óta jelen van Magyarországon, 2017-ben pedig az ötödik legnagyobb gyógyszergyárként szerepelt 35,2 milliárdos nettó bevétel mellett, amely eredményt az idén várhatóan tovább javítja a harmadik helyezést megcélozva. Mintegy százhatvenen dolgoznak Pfizer Kft.-nél.

A teljes kelet-európai régiót a budai régió regionális logisztikai központjából szolgálja ki a Pfizer, egészen a kaukázusi államokig, északon a Baltikumig jut az évi több tíz milliárd doboz gyógyszer – mondta a társaság ügyvezető igazgatója. Dr. Vereckei Péter hozzátette, hogy a vállalat összesen három HR-központja közül az egyik szintén itt, Budapesten kapott helyet.

KIMAGASLÓ A MAGYAR TUDÁS

– Magyarország nagyon előkelő helyen áll a klinikai kutatások terén, jelenleg a világranglista 14. pozícióját foglalja el, a régióknál pedig csak Lengyelország és Oroszország áll előttünk – beszélt az ügyvezető a cég egyik legfontosabb működési ágáról. Hozzátette: a Pfizerországok között Magyarország még magasabban, a negyedik helyen található az elindított klinikai vizsgálatok és az aktív vizsgálóhelyek számában is.

– Jelenleg 153 vizsgálati centrumot működtet a Pfizer, és összesen 47 klinikai vizsgálatunk fut Magyarországon számos terápiás területen. Ezek az onkológia, a szisztémás gyulladásos betegségek, az immunológia, a fertőző betegségek, a fájdalomcsillapítás, a vakcinák, valamint a szív- és érrendszeri betegségek. Vagyis rendkívül szerteágazó a Pfizer kutatási aktivitása, de a legnagyobb érdeklődés a rákkutatást övezi, ahol számos áttörés történt az elmúlt években. Így a célzott terápiák, illetve az immunonkológia területén. Utóbbi felfedezés idén Nobel-díjat ért – emlékeztetett dr. Vereckei Péter –, hiszen megtalálták az egyik olyan pontot, amely képes az immunrendszert a tumor elpusztítására ösztönözni. Szerencsére a magyar betegek számára is elérhető már több ilyen típusú gyógyszer.



Az ügyvezető szerint azért lényegesek ezek a kutatások, mert az ezekben részt vevő intézmények és szakemberek nagy értékű tudáshoz és munkatapasztalathoz jutnak, emellett bekapcsolódhatnak a nemzetközi kutatási hálózatokba is. Az intézmények és a szakemberek díjazáshoz is jutnak, ami a nehéz helyzetben lévő kórházaknak pénzügyi forrást jelent, a vizsgálatokban részt vevő közel 2000 beteg számára pedig lehetőséget a gyógyulásra. A Pfizer 2017-ben összességében három és fél milliárd forintot fordított klinikai kutatásokra Magyarországon. Ez tartalmazza a vizsgálati intézményeknek juttatott összegeket, illetve működési és gyógyszerkutatási ökoszisztémát. A hazánkba irányított innovációs összegekre befektetésként tekint a Pfizer. Ez nem véletlen, hiszen nagyon éles a verseny a klinikai kutatások területén.

– Nem csak az új molekulák, gyógyszerek felfedezése terén, hanem abban is, hogy mely országokban végzik ezeket a vizsgálatokat a cé-

gek. A magyar orvosok, szakemberek nagyon jó munkát végeznek, precíz és kiemelkedő minőségben szolgáltatják az adatokat. Azonban az adatrögzítés és a digitalizáció terén is folyamatosan fejlődik a többi ország is, tehát a magyar versenylőnyt és jelenlétet fenn kell tartani és meg is vannak erre az eszközök – szövegte le dr. Vereckei Péter.

ELŐTÉRBE KERÜLNEK AZ IDŐSEK

A Pfizernek komoly és éretti gyógyszerportfóliója van, ide értve olyan termékeket is, amelyek már szabadalmukat veszítették. Ezek a gyógyszerek a legszélesebb körben előforduló problémákra nyújtanak kezelési lehetőséget, mint például a magas vérnyomás, a magas vérzsír-szint, a központi idegrendszeri betegségek, a pszichiai és neurológiai zavarok vagy akár a fertőző betegségek.

– Ezek a készítmények ma már generikus versenyben vannak, ennek ellenére úgy gondolom,

hogy elismert termékekről van szó, hiszen magas minőséget nyújtanak a betegeknek – magyarázta a vállalatvezető, kiemelve, hogy a magyar állam nemzeti oltási programjában a Pfizer közel egy évtizede vesz részt a vakcináival.

Az oltásokról szólva elmondta azt is, hogy véleménye szerint koncepcióváltás előtt állunk: a köz tudatban az él, hogy elsősorban gyermekeknek készülnek a vakcinák, de az élethossz kitöltésével az idős betegek immunrendszere gyengül, amit oltóanyaggal bizonyos esetekben hatékonyan lehet segíteni. Vagyis dr. Vereckei Péter szerint egyre inkább előtérbe kerül az idős emberek egészségben tartása.

TÁRSADALMI SZINTŰ BEFEKTETÉS

– Sikerült jól szerepelnünk, növekednünk Magyarországon az elmúlt években, azonban a gyógyszeripar növekedését és a betegek gyógyszerhez jutását hátráltatja a gyógyszerbefogadás lassú folyamata – véli az ügyvezető. – Ezért érdemes volna átgondolni, hogy az új, innovatív terápiákat hogyan lehetne gyorsabban eljuttatni a betegekhez a gazdasági racionalitásokat is figyelembe véve. Csak az elmúlt 3 évben 145 új gyógyszert fogadott be az Európai Gyógyszerügyi Hatóság, ezek jelentős része pedig nem jutott el a magyar betegekhez. Nagy kérdés tehát, hogy a hazai befogadás rendszere miként változik meg, és milyen forrásokat sikerül mellé rendelni. Mivel a gyógyszer kicsi, de nagyon fontos eleme az egészségügyi rendszernek, így a finanszírozás rendszerszintű átgondolása után derülhet ki, hogyan szeretne egészségügyeséget vásárolni magának Magyarország. Az egészségügybe juttatott forrásokra ugyanis befektetésként érdemes tekinteni – magyarázta az ügyvezető.

Dr. Vereckei Péter egyúttal méltatta az állami népegészségügyi és szűrőprogramokat, hiszen azokat a betegségeket célozzák, amelyek a legnagyobb problémát jelentik az egészségügyi rendszernek és a társadalomnak. Hozzátette azonban, hogy ezzel együtt gyógyszerre mindig szükség lesz.

Ezt látja minden gyógyszer-cég, ezért ahogyan a kutatás területén, úgy a piacon is nagyon éles a verseny. A gyógyszerfejlesztés akár több évtizedes folyamat, viszont ugyanarra a célra több cég is fejleszti a terápiát, ezért a törzskönyvezés gyorsasága is fontos. Ezután pedig a következő jelentős lépés, hogy minél hamarabb a támogatási körbe kerüljön a gyógyszer, hiszen enélkül a készítmények jelentős része nem juthat el a betegekhez.

– Az innováció gyors irama izgalmas, de nagyon fontos a szabadalmi védelem is, mert hatalmas a fejlesztések szellemi és anyagi értéke – fejtette ki a Pfizer ügyvezetője, hozzátéve: a védettség nélkül a gyártók nem lennének motiváltak a fejlesztésben.