



Roztroušená skleróza

Na 30. května 2020 připadá Světový den roztroušené sklerózy (RS), chronického zánětlivého autoimunitního onemocnění. Díky unikátní studii **Inovace pro život** vám můžeme přinést ukázkou dat, která demonstrují přínosy moderních inovativních léčiv v posledních letech. Další informace a statistiky naleznete na webové stránce www.inovaceprozivot.cz.

Nová éra biologické léčby

„V minulosti byla úspěšnost léčby přibližně jen 30 %, u většiny pacientů onemocnění vedlo různým tempem k invaliditě a předčasnému úmrtí. Dnes už je situace zcela jiná. Zásadní posun přinesly především moderní léky a léčebné strategie. Včasně nasazená tzv. biologická léčba pomáhá výrazně zpomalit vývoj onemocnění a pacienti mohou pracovat, sportovat a žít normální život. Ze studie Inovace pro život navíc vyplývá, že efektivnější léčba přináší úspory veřejných rozpočtů v minimální výši 560 milionů korun,“ uvádí Mgr. Jakub Dvořáček, MHA, LL.M., výkonný ředitel Asociace inovativního farmaceutického průmyslu.

- První moderní léčiva přišla na trh v polovině devadesátých let minulého století. **V posledních deseti letech mají lékaři k dispozici širší škálu moderních léčiv.** Mohou tak volit nejvhodnější aplikaci léčby a měnit terapeutika dle potřeb pacienta.
- Včasné nasazení vhodných biologických léčiv a další opatření dnes pomáhají u pacientů navodit **dlouhodobý klidový stav bez příznaků onemocnění a zhoršení** (tzv. *No Evidence of Disease Activity*) a minimalizovat délku hospitalizace.
- Dochází také k **prodloužení doby dožití pacientů**, která se dnes blíží očekávané době dožití běžné české populace.
- Situace dnešních pacientů je sice nesrovnatelně lepší než před lety, stále však nejsme na konci cesty. RS dosud není vyléčitelnou nemocí a pro mnohé pacienty, především v pozdějších stádiích nemoci, neexistují vhodné medikamenty. **Ve vývoji je dnes na 40 nových léčiv**, jejichž cílem je pomoci právě pacientům s progresivnějšími stadii nemoci, a léčiva, jež by měla napravit zcestnou reakci imunitního systému a natrvalo jej přeprogramovat.

Výskyt onemocnění ve společnosti narůstá.



Úmrtnost pacientů z důvodu RS stagnuje.



Klesá počet pacientů, které je nutné hospitalizovat.



Roste počet práceschopných pacientů (vztahuje se na pacienty pod 65 let věku).





Inovace pro život

O studii Inovace pro život

Cílem studie Inovace pro život (www.inovaceprozivot.cz) je **efektivizace dopadů inovací ve zdravotní péči** v České republice a poskytnutí verifikovaných dat o inovativní léčbě všem zainteresovaným stranám. Autorem studie je Asociace inovativního farmaceutického průmyslu, spoluautorem poradenská společnost EY. Na vývoji studie v expertních rolích dále spolupracovali: prof. RNDr. Ladislav Dušek, Ph.D., ředitel Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (výpočet a validace demografického dopadu), Ing. Miroslav Zámečník, ekonom a publicista (podpora a validace výpočtu ekonomických dopadů), Rut Bízková, bývalá předsedkyně Technologické agentury ČR (podpora a validace inovativních výzev a příležitostí) a členské společnosti AIFP (poskytování údajů a statistik).

Studie Inovace pro život se zaměřila na **9 terapeutických oblastí**, jež zachycující výzvy a ilustrují vývoj a pokrok inovativní léčby s kvantifikovatelnými dopady. Jedná se například o roztroušenou sklerózu, karcinom prsu, kolorektální karcinom, diabetes 2. typu, revmatoidní artritidu a řadu dalších.

Studie se také zaměřila na **hospodářské přínosy inovativního průmyslu**. Farmaceutický průmysl totiž generuje významné finanční prostředky a svými aktivitami a investicemi vytváří obrat s relativně vysokým multiplikačním efektem. Hospodářský dopad vzrostl z 25 miliard korun v roce 2009 na 42 miliard korun v roce 2018. Více o studii se dozvíte na www.inovaceprozivot.cz.



O AIFP

Asociace inovativního farmaceutického průmyslu (AIFP) sdružuje 35 společností, které dokáží vyvinout a uvést na trh nové, účinnější a bezpečnější léky. AIFP je členem Evropské federace farmaceutických společností a asociací (EFPIA) a intenzivně spolupracuje s Mezinárodní federací farmaceutického průmyslu a asociací (IFPMA) a Americkou asociací inovativních farmaceutických firem (PhRMA). Více informací na www.aifp.cz.



Pro další informace, prosím, kontaktujte:

Markéta Kolanová

PR manager

e-mail: marketa.kolanova@aifp.cz

tel.: +420 734 623 626