

Zdravotníkům v nesnázích poradí zkušení farmaceuti

Dva roky po sobě řešilo Lékové informační centrum (LIC) v Hradci Králové stejný počet lékových dotazů od tazatelů z řad odborné zdravotnické veřejnosti. V loňském roce i v roce předchozím to bylo přesně 30. Nejvíce dotazů se dlouhodobě týká lékových interakcí u pacientů s polyfarmakoterapií.



Co nejpečlivěji vyplnit kontaktní formulář (<https://www.faf.cuni.cz/LIC/Lekovy-dotaz/>) a pak počkat na odpověď. Tak postupují zdravotníci, kteří potřebují odbornou konzultaci ohledně farmakoterapie svých pacientů, nejen lidských, ale občas i zvířecích. A čeho konkrétně se dotazy týkají?

V roce 2022 například kontraindikace Novo-passit perorálního roztoku u dětí mladších 12 let nebo lékových interakcí cyklosporinu s cordycepem u dětské pacientky s nefrotickým syndromem. Dotaz z veřejné lékárny na racionální indikaci antitrombotické léčby u polymorbidního pacienta s ischemickou chorobou dolních končetin pak ukázal, jak LIC může napomoci k optimalizaci farmakoterapie polymorbidních pacientů. Praktický lékař měl zase otázku k výběru vhodného antihypertenziva u pacienta s elevací kreatininy. V oblasti veterinární farmakoterapie experti z LIC řešili zlepšení motility jícnu u psa. „Řešení tohoto dotazu trvalo delší čas než je obvyklé z důvodu konzultace veterinárního lékaře i odborníka z Katedry farmakologie a toxikologie,“ uvádí zástupci LIC v tiskové zprávě.

V roce 2021 centrum řešilo zajímavý dotaz týkající se suplementace a výběru vhodného přípravku s obsahem mikronutrientů pro pacienta po bariatrické operaci žaludku. Lékaři často žádali také o informace ohledně spektra léčiv používaných u revmatologických

nebo onkologických pacientů. Z oblasti komplementární a alternativní medicíny byl do LIC zaslán pikantní dotaz stran rizik podomácky vyrobené reveňové šťávy. Jinou zajímavostí byla otázka na exkreci antirevmatických léčiv do spermatu. „Není překvapením, že tento typ dotazu nebylo snadné zpracovat. Bohužel ani přes názory expertů z oboru farmakologie a dotazováním dvou farmaceutických firem nebylo možné vnést světlo do dané problematiky, neboť není zkoumána v rámci preklinických a klinických studií či postmarketingového sledování léčivých přípravků,“ shrnuje zpráva centra za rok 2021.

Zpracování lékových dotazů v královéhradeckém LIC probíhá prostřednictvím fondu tištěných a elektronických odborných informačních zdrojů a díky vyškoleným členům LIC, kteří v těchto zdrojích vyhledávají, analyzují je a formulují odpovědi. Loni bylo těchto expertů 19, předloni 16.

Lékové informační centrum je společné pracoviště Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové a Fakultní nemocnice Hradec Králové a zároveň je to jediné univerzitní centrum tohoto druhu v České republice. Odborníci na klinickou farmácii a práci s informacemi orientovanými na léčivo poskytují v rámci LIC informace lékařům, farmaceutům, vědeckým pracovníkům, farmaceutickým asistentům, zdravotním sestram a dalším odborníkům ve zdravotnictví.

Pro farmaceuty v předatestační přípravě oborů klinická farmacie, nemocniční lékárenství či praktické lékárenství a pro lékaře, kteří se chtějí zdokonalit v práci s odbornými informačními zdroji a řešení lékových problémů, pořádá královéhradecké centrum odborné stáže.

Lékové informační centrum existuje také v Brně při Fakultní nemocnici u sv. Anny a kromě zdravotníků poskytuje poradenství po telefonu i pacientům z celé České republiky.

(eve)

Průzkum: Téměř dvě třetiny Čechů považují myšlenku elektronického sdílení zdravotních dat v EU za přínos

Téměř dvě třetiny české populace považují myšlenku elektronického zdravotního záznamu pacienta pro celé území Evropské unie za přínosnou. Pozitivní hodnocení (65 procent) si získala napříč všemi oslovenými. Čtvrtina respondentů se k hodnocení celoevropského elektronického záznamu stavěla neutrálně. Vyplyvá z průzkumu agentury Ipsos, který zadala Asociace inovativního farmaceutického průmyslu (AIFP). Jako problematickou oslovení vnímají pouze otázku bezpečnosti dat. Jednotná evropská pravidla pro sdílení zdravotních dat, tedy European Health Data Space (EHDS), by měla být schválena do konce roku 2024, do tří let poté by měla začít fungovat. V současné době o jeho pravidlech jedná Evropský parlament. EHDS bude obsahovat například informace o prodělaných onemocněních, alergiích, operacích i užívaných lécích.

(AIFP)

Považujete elektronické sdílení zdravotních dat prostřednictvím EHDS za přínos?

