

## teva PODPŮRNÁ LÉČBA V ONKOLOGII

únor 2024 | číslo 13

Nová studie přinesla **příznivé výsledky v porovnání dlouhodobě působících a standardních růstových faktorů** v primární profylaxi časných infekcí u pacientů s mnohočetným myelomem



## Zpravodaj

věnovaný aktuálním tématům z oblasti podpůrné léčby onkologických pacientů

Vážená paní doktorko, vážený pane doktore,

přinášíme porovnání dlouhodobě působících a standardních růstových faktorů v primární profylaxi časných infekcí u pacientů s mnohočetným myelomem.

Nedávno publikovaná kontrolovaná studie zkoumala přínos dlouhodobě působícího faktoru stimulujícího kolonie granulocytů (G-CSF).

Pacienti s nově diagnostikovaným mnohočetným myelomem, kteří byli zařazeni do skupiny s dlouhodobě působícím G-CSF, zažili výrazné snížení časných infekcí a potřeby odložení protinádorové léčby v porovnání se standardním G-CSF.

Autoři doporučují podávat pacientům to nejlepší, co moderní medicína může nabídnout – dlouhodobě působící G-CSF.

**Table 2** Clinical events between the treatment and control groups

Event	Treatment group (n = 33), n (%)	Control group (n = 35), n (%)	p-value
Febrile neutropenia	2 (6.1%)	6 (17.1%)	0.297
Early infection	2 (6.1%)	9 (25.7%)	0.0278 <sup>#</sup>
Treatment delay	3 (9.1%)	11 (31.4%)	0.0228 <sup>#</sup>
Dose adjustment	2 (6.1%)	6 (17.1%)	0.297

*Fisher's exact test and a chi-squared test were performed to compare the binary outcomes.*

<sup>#</sup>The differences were statistically significant.

Věříme, že tyto informace přinesou novou naději do životů pacientů s mnohočetným myelomem.

Váš Teva tým

Výdej přípravku je vázán na lékařský předpis. Přípravek je hrazen z prostředků veřejného zdravotního pojištění. Před podáním přípravku prostudujte pečlivě úplné znění Souhrnné informace o přípravku [ZDE](#).

Více zde

[webová verze emailu](#)

Pro odhlášení zpravodaje a vymazání registračních údajů klikněte [ZDE](#). | Copyright ©2023

teva.cz | ONC-CZ-00075