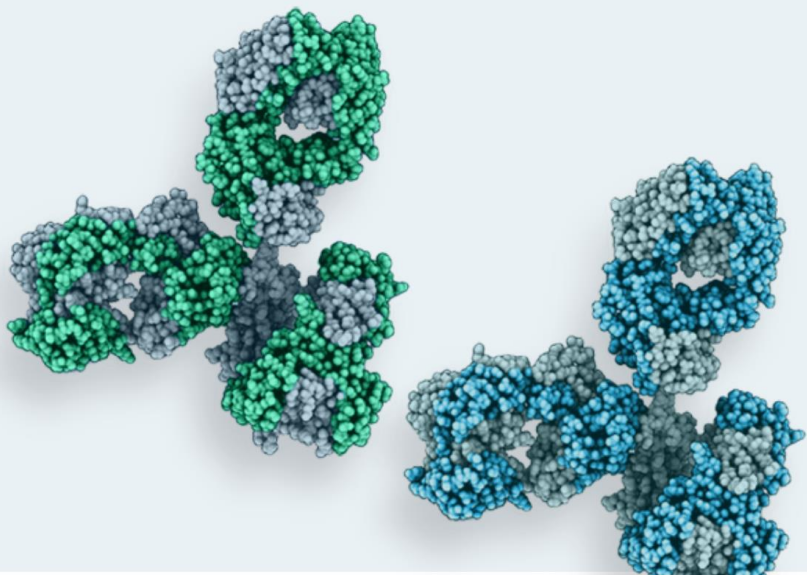


# BIOsim

Program školení školitelů pro zdravotní sestry

## Modul 4

(Podpořeno grantem od společnosti Pfizer)

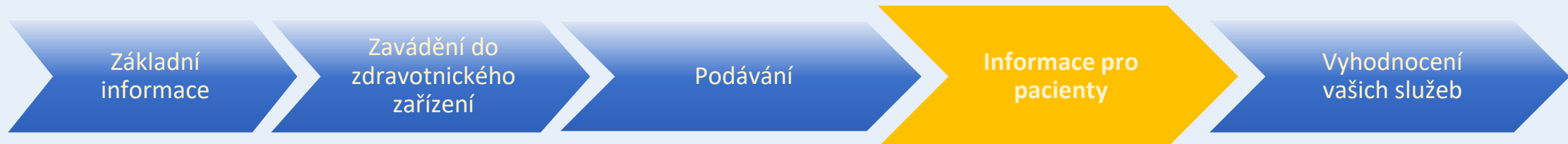


# Informace pro pacienty

## Cíle lekce

Na konci této lekce budou sestry schopné

- porozumět tomu, co pacienti potřebují vědět;
- chápat důležitost zapojení se do místních charitativních organizací;
- provádět průzkum zkušeností pacientů;
- chápat rozsah informací pro pacienty;
- pohlížet na proces zavádění biosimilárního léku z hlediska pacienta.



# Potřeby informací

- Rozhodně nezbytné!
- Upřímnost a pozitivita
- Potřeba zdůraznit pozitivní vlastnosti léčiv spíše než jen to, že jsou levnější
- Všimněte si, že v některých zemích se mohou zvýšit náklady, protože dříve nebyly k dispozici. Všichni daňoví poplatníci mají prospěch, což snižuje plýtvání.
- Zapojte se do místní charity
- Farmaceutické brožury
- Cílené doručení, tj. velikost sousta



# ZAPOJENÍ PACIENTŮ

- Pacientský panel: podrobná diskuse
- Ad hoc diskuse s klinickými pacienty
- Individuální dopisy
- Prostřednictvím specializované klinické sestry
- Značení informací o léčích

A red oval with a thin blue border, containing the text "Rozpoznejte úzkost" in white.

Rozpoznejte úzkost

# Pacienti mohou mít řadu obav ze zahájení nebo přechodu na biosimilární léčbu

- Dotazováno bylo 3 198 pacientů
- Mezery ve znalostech o biosimilárních léčivech zahrnovaly
  - bezpečnost
  - účinnost
  - dostupnost

## Závěr autorů

Existuje okamžitá potřeba edukace pacientů o biosimilárních léčivech a klinických studiích, aby se zajistilo, že budou k používání biosimilárních léků přijímána kvalifikovaná a informovaná rozhodnutí.

Jacobs I, Singh E, Sewell KL, Al-Sabbagh A, Shane LG. Postoje pacientů a jejich porozumění ohledně biosimilárních léků: mezinárodní průřezový průzkum. **Pacienti preferují. Věrnost** 10, 937-948 (2016).

„Pacienti mohou mít obavy z přijetí nebo přechodu na biosimilární léčbu; mohou mít otázky, jak bezpečný je biosimilární lék, zda bude stejně účinný jako originální biologický lék, nebo zda se biosimilární aplikační prostředek liší v designu a použití [[16.23.56.57](#)]. Vliv účinků „nocebo“ efektu, kdy negativní očekávání ohledně léčby vede k potenciálně horším výsledkům, musí poskytovatelé zdravotní péče rovněž zvážit [[58.59](#)]. Tyto účinky nesouvisejí s farmakologií léčiva, protože pacienti mohou jednoduše vnímat, že lék je levnější, a proto je méně účinný [[60](#)]. Vylepšená komunikace poskytovatelů zdravotní péče, například pomocí „měkkých dovedností“, může zmírnit obavy pacientů. Tato strategie se osvědčila u pacientů přecházejících na biosimilární léky, přičemž méně pacientů přeruší léčbu ve srovnání s pacienty přecházejícími bez vylepšené komunikační strategie [[61](#)].“

**[BUDOUCÍ ONKOLOGIE PŘED TISKEM](#) RECENZE** otevřený přístup

Povídání s pacienty o biosimilárních léčivech [Yelena Y Janjigian](#), [Marco Bissig](#), [Giuseppe Curigiano](#), [Jennifer Coppola](#) a [Mark Latymer](#). Publikováno online: 1. června 2018 <https://doi.org/10.2217/fon-2018-0044>

- <https://www.centerforbiosimilars.com/interviews/stephen-marmaras-the-patient-perspective-on-switching>

# Komunikace je klíčem.

- <https://www.iapo.org.uk/sites/default/files/files/factsheet6.pdf>



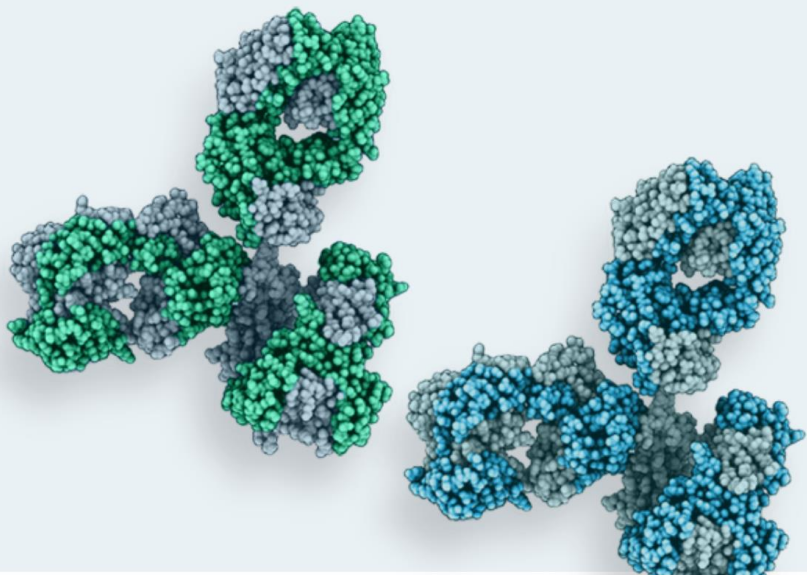
# Jak byste mohli zaujmout pacienty?



# BIOsim

Máte otázky?

(Podpořeno grantem od společnosti Pfizer)



# BIOsim

Program školení školitelů pro zdravotní sestry

## Modul 4

(Podpořeno grantem od společnosti Pfizer)

