

# Nowy darmowy webinar w cyklu szkoleń Capture the Fracture

Tematem kolejnego w serii szkolenia online, które poprowadził Prof. Nicholas Harvey był *Pharmacological treatments for osteoporosis*. Szkolenie odbyło się w języku angielskim. Materiały ze szkolenia dostępne nieodpłatnie na stronie [www](#).

Szkolenie jest kolejnym z serii webinarów online oferowanych przez International Osteoporosis Foundation w ramach inicjatywy Capture the Fracture. Kurs odbył się planowo 16.01.2018 o godzinie 11.00 (CET).

## Opis szkolenia przez organizatora:

Złamaniaiskoenergetyczne będące wynikiem postępującej osteoporozy mogą być przyczyną znacznego bólu, długoterminowej niepełnosprawności a nawet zagrażają życiu pacjentów. Powikłania te są szczególnie istotne dla pacjentów doświadczyli już pierwszego złamania, gdyż są w grupie zwiększonego ryzyka (2x) kolejnych złamań w porównaniu do grupy osób niezłamanych.

Mimo iż istnieje wiele możliwości terapeutycznych w osteoporozie, to mniej niż 20% osób otrzymuje stosowne leczenie pozwalające zmniejszyć ryzyko złamań wtórnych. Farmakoterapia jest istotnym elementem strategii zmniejszenia ryzyka złamań wtórnych. Jednocześnie pozwala na poprawę jakości życia pacjentów. Nie zastosowanie działań profilaktycznych może powodować uruchomienie u osoby starszej cyklu wyniszczających złamań.

Webinar poprowadził **Nicholas Harvey**, profesor reumatologii i epidemiologii klinicznej zatrudniony w MRC Lifecourse Epidemiology Unit, University of Southampton (Wielka Brytania). Przedstawił on aktualne możliwości terapeutyczne oraz zalety dobrze rozbudowanego długoterminowego planu postępowania który w połączeniu ze sprawną komunikacją

pacjent-pracownik służby zdrowia stanowią podstawy sukcesu terapeutycznego.

**Główne założenia kursu:**

- Wprowadzenie do tematyki osteoporozy i związanych z nią obciążeń.
- Omówienie problemu istnienia luki w opiece nad pacjentami w zakresie profilaktyki pierwotnej i wtórnej.
- Możliwości rozwiązania ww. problemu w opiece w zakresie profilaktyki pierwotnej (FRAX, SCOOP) oraz profilaktyki wtórnej (Capture the Fracture).
- Możliwości terapeutyczne na przykładzie przypadków klinicznych.
- Podejście do terapii długoterminowej, możliwe rzadkie efekty uboczne terapii.