

Oksfordzkie Centrum Medycyny Opartej na Dowodach 2011 Poziomy dowodów

Pytanie	Krok 1 (Poziom 1*)	Krok 2 (Poziom 2*)	Krok 3 (Poziom 3*)	Krok 4 (Poziom 4*)	Krok 5 (Poziom 5)
Jak powszechny jest problem?	Aktualna ankieta (lub spisy ludności) z lokalną, losowo wybraną próbą	Przegląd systematyczny ankiet pozwalających na dopasowanie do lokalnych warunków**	Lokalna nierandomizowana próba**	Opis serii przypadków**	n/d
Czy test diagnostyczny / metoda monitorowania jest dokładna? (Diagnoza)	Przegląd systematyczny badań przekrojowych z konsekwentnie stosowanym standardem referencyjnym i zaślepieniem	Pojedyncze badanie przekrojowe z konsekwentnie stosowanym standardem referencyjnym i zaślepieniem	Badanie na grupie pacjentów niewłączanych kolejno lub bez konsekwentnie stosowanego standardu referencyjnego**	Badanie kliniczno-kontrolne lub słaby / inny niż niezależny standard referencyjny**	Rozumowanie oparte o mechanizmy
Co się stanie, jeśli nie zastosujemy leczenia? (Prognoza)	Przegląd systematyczny podłużnych badań obserwacyjnych kohort zrekrutowanych w momencie wystąpienia ekspozycji / zdarzenia (<i>inception cohort studies</i>)	Podłużne badanie obserwacyjne pojedynczej kohorty zrekrutowanej w momencie wystąpienia ekspozycji / zdarzenia (<i>inception cohort study</i>)	Badanie kohortowe lub ramię kontrolne badania randomizowanego*	Opis serii przypadków lub badanie kliniczno-kontrolne lub niskiej jakości kohortowe badanie prognostyczne**	n/d
Czy ta interwencja pomaga? (Korzyści leczenia)	Przegląd systematyczny badań randomizowanych lub badań typu <i>n-of-1</i>	Badanie randomizowane lub badanie obserwacyjne z dramatycznym efektem	Nierandomizowane kontrolowane badanie kohortowe / uzupełniające (<i>follow-up</i>)**	Opis serii przypadków, badanie kliniczno-kontrolne lub badanie z historyczną grupą kontrolną**	Rozumowanie oparte o mechanizmy
Jakie są CZĘSTE szkody? (Szkody spowodowane leczeniem)	Przegląd systematyczny badań randomizowanych, przegląd systematyczny zagnieżdżonych badań kliniczno-kontrolnych, badanie typu <i>n-of-1</i> wśród pacjentów, których dotyczy pytanie lub badanie obserwacyjne z dramatycznym efektem	Pojedyncze badanie randomizowane lub (wyjątkowo) badanie obserwacyjne z dramatycznym efektem	Nierandomizowane kontrolowane badanie kohortowe / uzupełniające (monitorowanie postmarketingowe) zakładając wystarczającą liczebność grupy, by wykluczyć częste szkody. (Dla długoterminowych szkód odpowiedni okres obserwacyjny jest niezbędny)**	Opis serii przypadków, badanie kliniczno-kontrolne lub badanie z historyczną grupą kontrolną**	Rozumowanie oparte o mechanizmy
Jakie są RZADKIE szkody? (Szkody spowodowane leczeniem)	Przegląd systematyczny badań randomizowanych lub badanie typu <i>n-of-1</i>	Badanie randomizowane lub (wyjątkowo) badanie obserwacyjne z dramatycznym efektem			
Czy test (służący do wczesnego wykrycia) jest wart zastosowania? (Badania przesiewowe)	Przegląd systematyczny badań randomizowanych	Badanie randomizowane	Nierandomizowane kontrolowane badanie kohortowe / uzupełniające (<i>follow-up</i>)**	Opis serii przypadków, badanie kliniczno-kontrolne lub badanie z historyczną grupą kontrolną**	Rozumowanie oparte o mechanizmy

* Poziom może być obniżony na podstawie jakości badania, nieprecyzyjności, pośredniości (PICO badania nie odzwierciedla PICO pytania klinicznego), z powodu niespójności między badaniami lub ze względu na bardzo mały rozmiar efektu; Poziom może być podwyższony, jeśli istnieje duży lub bardzo duży rozmiar efektu.

** Jak zawsze, przegląd systematyczny jest przeważnie lepszy niż pojedyncze badanie.