

Tytuł: Postawy wobec szczepienia przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV) wśród mężczyzn, którzy mają kontakty seksualne z mężczyznami (MSM).

Wprowadzenie: Selektywne szczepienie przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV) może uchronić mężczyzn, którzy mają kontakty seksualne z mężczyznami (MSM) przed brodawkami wenerycznymi oraz rakiem odbytu lub jamy ustnej. W celu opracowania skutecznych programów szczepień dla MSM, ważne jest aby zrozumieć poziom wiedzy tych mężczyzn na temat HPV oraz ich postawy wobec szczepienia.

Metoda: W celu znalezienia publikacji na temat zapatrywań i stanowiska MSM związanych z HPV zostało systematycznie przeanalizowanych dziesięć baz wiedzy medycznej. Każdy analizowany artykuł został poddany ocenie jakościowej w celu określenia potencjalnych kierunków badawczych w kontekście selektywnego szczepienia przeciwko HPV dla mężczyzn.

Rezultat: Zidentyfikowaliśmy szesnaście badań, głównie przeprowadzonych w Ameryce Północnej. Większość badanych mężczyzn (N = 5185) w wieku powyżej 26 lat, posiadała znikomą wiedzę o HPV i nie utożsamiała się z ryzykiem infekcji. Ponad połowa mężczyzn (MSM) była w stanie wykazać gotowość by poddać się szczepieniu. Zaobserwowane wśród badanych duże zróżnicowanie w okazaniu gotowości spowodowane było ograniczonym zaufaniem do niejednorodnych sposobów badawczych oraz niskim poziomem wiedzy o szczepionce przeciwko HPV.

Konkluzja: Pomimo niedostatecznej wiedzy o HPV, większość MSM wykazuje gotowość by poddać się szczepieniu. Dalsze poszukiwania powinny określić, które czynniki wpłynęłyby na akceptację szczepionki u tych mężczyzn i potencjalne uczestnictwo w programach szczepień. Przyszłe badania muszą skupić się na MSM z niewielkim doświadczeniem seksualnym, gdyż ci mężczyźni czerpaliby największe korzyści ze szczepienia przeciwko HPV.

Disclaimer: BMJ Publishing Group Limited takes no responsibility for the accuracy of the translation from the published English original and is not liable for any errors that may occur.