








Analiza nastrojów w sieci wokół treści własnych projektu „Szczepimy się”

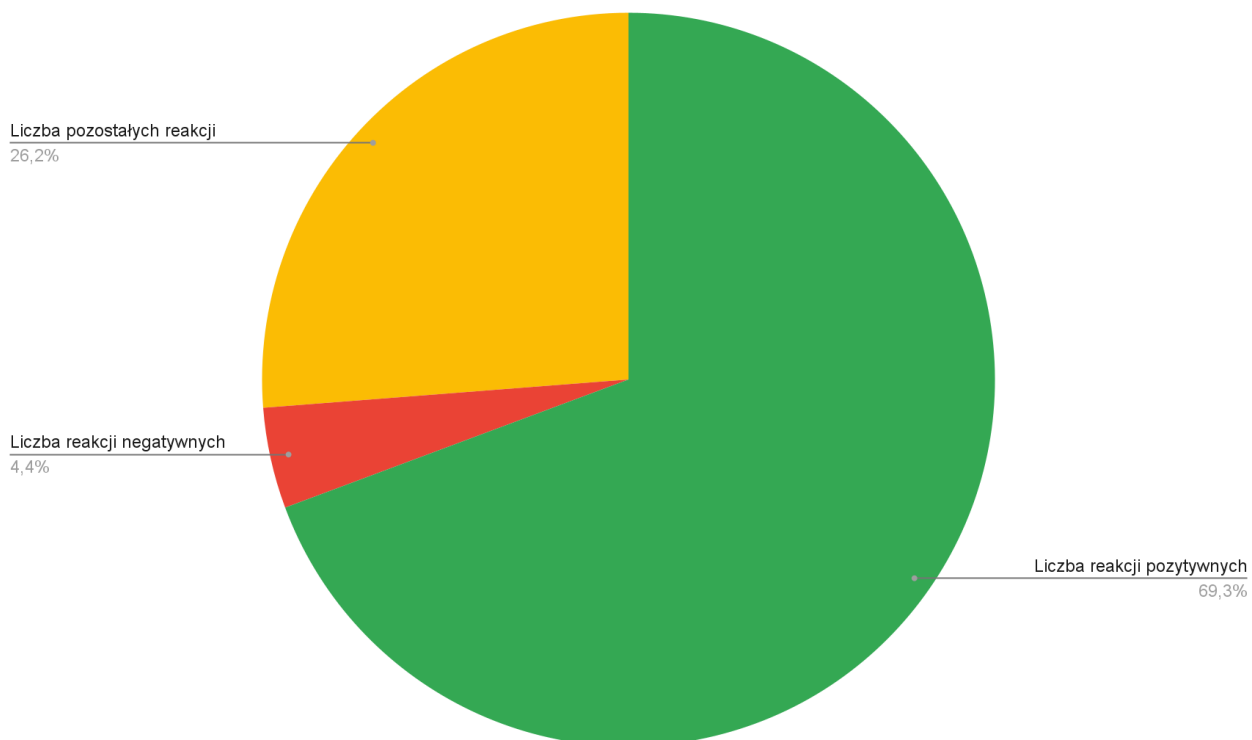
listopad-grudzień 2021 r.

Liczba postów: 46

Liczba komentarzy: 148

Liczba udostępnień: 59

Pozytywne			Negatywne		Pozostałe reakcje	
						
262	34	2	4	15	111	1



Co komentowano i co wywoływało największe emocje:

- Najwięcej emocji w komentarzach [postu z 2.11.2021 r.](#) wywołał wpis użytkownika odwołującego się do wykładu Dr. Franca Zalewskiego oraz jego badań nad szczepionką oraz badań Uniwersytetu w Almerii nad produktem nazywanym się Comirnaty.
- [Post z 3.11.2021](#) odnoszący się do krytyki w stosunku do efektywności szczepionek przeciwko Covid-19. Artykuł przedstawia, że szczepienia zwiększają ochronę przed zachorowaniem na Covid-19 oraz zmniejszają szansę konieczności na hospitalizacji oraz zmniejszają ryzyko śmierci w konsekwencji chorowania na Covid-19. Dodatkowo artykuł wykazuje, że organizacja Medical Letter przygotowuje zestawienie skuteczności, działania i bezpieczeństwa 5 szczepionek, w tym 4 dostępnych w Polsce.
- tekst, w którym wskazano dlaczego w walce z koronawirusem potrzebna jest przypominająca dawka szczepionki - [tutaj](#).
- tekst informujący o wynikach badań porównujących trwałość ochrony szczepionek Oxford-AstraZeneca i Pfizer-BioNTech. - [tutaj](#).
- [Film](#), w którym specjalistka chorób zakaźnych i chorób wewnętrznych odpowiada na pytania dotyczące tego czy szczepionki mogą nie chronić przed nowym wariantem wirusa. Najwięcej emocji w komentarzach wzbudziło zastrzeżenie do tego, że wszystkie stawiane tezy w filmie „są subiektywnymi opiniami nie popartymi długoterminowymi badaniami” oraz zastrzeżenie co do tego, że nie podano informacji „w której fazie badań klinicznych zostały wprowadzone te preparaty do obiegu” oraz kwestia rekompensaty „z tytułu dożywotniego kalectwa lub śmierci obwarunkowanej według tego komentującego „warunkami uwłaczającymi godności człowieka”.
- [Post](#), który dotyczył badań przeprowadzonych w Izraelu według których, osoby w wieku 50 lat lub więcej, które otrzymały szczepienie dawką przypominającą firmy Pfizer-BioNTech, co najmniej 5 miesięcy po drugiej dawce szczepionki, miały o 90% niższy wskaźnik śmiertelności, w porównaniu do osób, które jej nie otrzymały.