








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

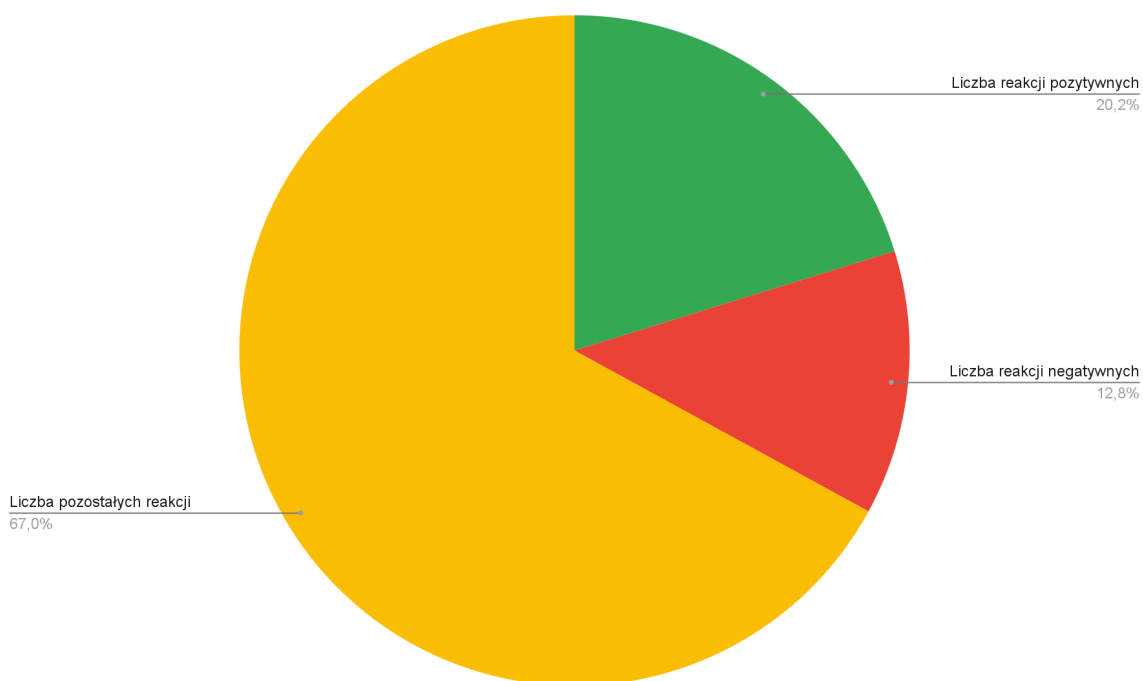
wrzesień-październik 2021 r.

Liczba postów: 35

Liczba komentarzy: 645

Liczba udostępnień: 90

Pozytywne			Negatywne		Pozostałe reakcje	
						
333	52	2	9	234	1271	6



Co komentowano i co wywoływało największe emocje:

- Badania z 68 krajów opublikowanych w European Journal of Epidemiology przez Harvard pokazujące, że nie występuje korelacja między liczbą infekcji a liczbą osób zaszczepionych.
- Film zachęcający do szczepień ([tutaj](#))
- Film, w którym mity na temat szczepień obala dr hab. n. o zdr. Grzegorz Juszczak, dyrektor Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH - PIB ([tutaj](#))
- Kwestia odszkodowania w wypadku zgonu lub doznania niepożądanego odczynu poszczepiennego.
- Grafika z cytatem ze słów byłego Głównego Inspektora Sanitarnego J. Pinkasa "Maseczki nie są po to, aby chronić, są po to, żeby przypominać, że jest pandemia., wstawiona przez komentującą użytkowniczkę, wobec czego jeden użytkownik odpowiedział opublikowaniem komentarza z informacją na temat stosowania maseczek już na początku 20 wieku oraz na potwierdzenie tego odwołując się do badań i pracy naukowej.
- Najwięcej emocji w komentarzach wywołała kwestia tego, że Remdesivir, jest uważany za nieskuteczny w walce z COVID-19 oraz wysoka cena tej substancji, przez co osoby komentujące uważają, że jedynym powodem jego podawania jest czerpanie na tym korzyści, przez skorumpowanych lekarzy i polityków.
- Stan służby zdrowia oraz płaca personelu medycznego i ich zaangażowanie przy niskiej płacy.
- Najwięcej emocji w komentarzach wywołał fakt, że przed nami trzecia dawka szczepionki. Część komentujących wyraziła pogląd, że kolejnym dawkom nie będzie końca i szczepienia przeciwko koronawirusowi nabiorą cyklicznego charakteru.
- Pytania o link do komunikatu Europejskiej Agencji Leków, w którym potwierdzono pozytywny profil bezpieczeństwa dla szczepionki AstraZeneca.