

Lista rankingowa negatywnie zaopiniowanych wniosków

Program/nr konkursu: „Wsparcie szpitali jednoimiennych w walce z rozprzestrzenianiem się zakażenia wirusem SARS-CoV-2 oraz w leczeniu COVID-19”

Ścieżka / obszar: nie dotyczy

Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: od dnia 22 kwietnia 2020 r. do 31 maja 2020 r. (do godz. 16:00)

Lp.	Nr wniosku lub akronim	Tytuł projektu	Status wniosku
1	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/8/2020	Wprowadzenie metod weryfikacji i ograniczania rozprzestrzeniania się zagrożeń epidemicznych w miejscach wzmożonych przepływów osób poprzez wykorzystanie systemu kurtyn odkażających i aplikacji mobilnych w szpitalu jednoimiennym w Puławach	nierekomendowany do dofinansowania
2	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/11/2020	Kompleksowa ocena funkcjonowania układu oddechowego i sercowo-naczyniowego oraz rehabilitacja pulmonologiczna i kardiologiczna pacjentów po przebytej chorobie COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania
3	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/12/2020	Opracowanie, wdrożenie i ocena standardów i rekomendacji organizacyjnych, technicznych wraz z wykorzystaniem nowoczesnych technologii nadzoru i monitorowania pacjentów, mających na celu wdrożenie metod prewencji rozprzestrzeniania się zakażenia wśród personelu medycznego podczas opieki szpitalnej nad pacjentami z podejrzeniem lub zakażonymi wirusem SARS-CoV-2 lub chorymi na COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania

4	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/13/2020	Technika zbiorczej detekcji RT-PCR w kierunku zakażeń SARS-CoV-2 oraz ocena miana przeciwciał anti-SARS-CoV-2 w klasie IgG i IgM w aspekcie optymalizacji ekonomicznej i czasowej procesu diagnostycznego. Ocena trwałej odporności	nierekomendowany do dofinansowania
5	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/14/2020	Platforma „JUIFY” - Kwalifikowane narzędzie monitorowania chorych dedykowane szpitalom jednoimiennym	nierekomendowany do dofinansowania
6	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/16/2020	Budowa sieci teleradiologicznej w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym w Zgierzu w celu diagnostyki pod kątem COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania
7	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/17/2020	Badania kohortowe pacjentów Jednoimiennego Szpitala Zakaźnego w Łomży pod kątem wystąpienia powikłań po przebytych COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania
8	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/20/2020	Inteligentny system zdalnego monitorowania stanu zdrowia pacjentów z COVID-19 w 7 Szpitalu Marynarki Wojennej	nierekomendowany do dofinansowania
9	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/21/2020	Modułowy system dezynfekcji kombinezonów ochronnych personelu medycznego opiekującego się pacjentami z COVID-19 implementowany w 7 Szpitalu Marynarki Wojennej w Gdańsku Oliwie	nierekomendowany do dofinansowania

10	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/22/2020	Wprowadzenie metod weryfikacji i ograniczania rozprzestrzeniania się zagrożeń epidemicznych w miejscach wzmożonych przepływów osób poprzez utworzenie i wdrożenie systemu informatyczno – elektronicznego w szpitalu w Wolicy	nierekomendowany do dofinansowania
11	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/24/2020	SHIELD	nierekomendowany do dofinansowania
12	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/25/2020	Automatyzacja diagnostyki obrazowej płuc pod kątem występowania symp-tomów COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania
13	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/26/2020	Wprowadzenie metod weryfikacji i ograniczania rozprzestrzeniania się zagrożeń epidemicznych w miejscach wzmożonych przepływów osób poprzez utworzenie i wdrożenie systemu informatyczno – elektronicznego w Szpitalu Rejonowym im dr Józefa Rostka w Raciborzu	nierekomendowany do dofinansowania
14	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/31/2020	Opracowanie profilu immunologicznego pacjentów zakażonych wirusem SARS-CoV-2	nierekomendowany do dofinansowania
15	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/32/2020	Koagulopatia związana z COVID-19 - jak rozpoznawać i leczyć?	nierekomendowany do dofinansowania

16	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/34/2020	Czy znane substancje lecznicze mogą hamować wnikanie SARS CoV-2 do komórek? Systemowy przegląd substancji leczniczych dopuszczonych do stosowania	nierekomendowany do dofinansowania
17	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/35/2020	Występowanie zaburzeń wodnoelektrolitowych i ocena wybranych parametrów hormonalnych odpowiedzialnych za gospodarkę wodnoelektrolitową u pacjentów z COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania
18	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/38/2020	Robotyzacja pracowni leku cytostatycznego celem wdrożenia procedur pozwalających na istotne ryzyka transmisji wirusów wśród personelu szpitali oraz pacjentów onkologicznych	nierekomendowany do dofinansowania
19	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/39/2020	Opracowanie sytemu wspierającego Pacjentów i Lekarzy w zakresie profilaktyki rozprzestrzeniania się wirusa SARS-CoV-2 oraz diagnostyki i kontroli procesu leczenia COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania
20	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/41/2020	Bezpieczne kapsuły do transportu wewnętrznego i zewnętrznego chorych na COVID-19 z możliwością regulacji składu gazów do oddychania chorego	nierekomendowany do dofinansowania

21	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/42/2020	Ocena chorobowości, zapadalności oraz humoralnej odpowiedzi immunologicznej w przebiegu zakażenia koronawirusem w populacji pracowników podmiotów leczniczych uczestniczących w walce z epidemią SARS-CoV-2	nierekomendowany do dofinansowania
22	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/45/2020	Ryzyko infekcji SARS-CoV-2 związane z kolonoskopią przesiewową lub w ramach nadzoru raka jelita grubego: randomizowana interwencja w dziedzinie zdrowia publicznego (badanie ROCOCO)	nierekomendowany do dofinansowania
23	SZPITALEJEDNOIMIENNE/47/2020	Panel diagnostyczny identyfikujący pacjenta wysokiego ryzyka rozwoju ciężkiej postaci COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania
24	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/49/2020	Ocena następstw przebytej infekcji SARS-COV-2 u osób nie wymagających hospitalizacji bez chorób towarzyszących	nierekomendowany do dofinansowania
25	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/50/2020	Czynniki determinujące przebieg choroby COVID-19 i bezobjawowy przebieg zakażenia wirusem SARS-CoV-2. Opracowanie modelu matematycznego do zbierania danych epidemiologicznych i stosowania prewencji	nierekomendowany do dofinansowania
26	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/51/2020	Badania i prace rozwojowe dotyczące opracowania i wykorzystania innowacyjnych technologii sferycznych budynków hybrydowych	nierekomendowany do dofinansowania

27	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/53/2020	Zwalczanie choroby COVID-19 poprzez diagnostykę i monitorowanie czynników psychofizjologicznych – leczenie i rekonwalescencja ze szczególnym uwzględnieniem zdrowia psychicznego	nierekomendowany do dofinansowania
28	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/54/2020	IZOLACJA+ Zbieranie danych terapeutycznych i epidemiologicznych od pacjentów przebywających pod opieką szpitali jednoimiennych, zintegrowane z Rejestrem Pacjentów z COVID-19	nierekomendowany do dofinansowania
29	SZPITALEJEDNOIMIENNE/55/2020	Opracowanie nowych rozwiązań badań przesiewowych na obecność wirusa SARS-CoV-2 wraz z opracowaniem i wykorzystaniem rozwiązań telemedycznej i algorytmicznej analizy danych biometrycznych prowadzących do szybszej diagnostyki, prowadzenia efektywnych schematów obserwacji i leczenia oraz ograniczania rozprzestrzeniania się wirusa i zachorowań na COVID-19 wśród pracowników placówek ochrony zdrowia	nierekomendowany do dofinansowania
30	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/56/2020	Budowa innowacyjnego, sferycznego, zakaźnego szpitala wieloprofilowego, z modelowym obszarem wstępnej segregacji i przyjęć pacjentów, z wykorzystaniem najnowocześniejszych technologii IT. Szpital idealny, mający na celu ograniczenie ryzyka rozprzestrzeniania się wirusa SARS-CoV-2 i zapewnienie warunków do leczenia pacjentów nie tylko z objawami COVID 19, ale także stwarzających warunki do realizacji procedur medycznych, we wszystkich sytuacjach kryzysowych powodowanych przez czynniki zakaźne i wymagających ścisłego reżimu sanitarno-epidemiologicznego, przez wiele lat po zakończeniu pandemii COVID 19.	nierekomendowany do dofinansowania

31	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/59/2020	Wpływ odpowiedzi immunologicznej na przebieg kliniczny i powikłania zakażenia SARS-CoV-2	nierekomendowany do dofinansowania
32	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/60/2020	Nowe spojrzenie na patogenezę infekcji wirusem COVID-19, indukcję sztormu cytokinowego i jej potencjalne konsekwencje na przedział wczesnych rozwojowo komórek macierzystych	nierekomendowany do dofinansowania
33	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/62/2020	Opracowanie nowego modelu terapii zaburzeń oddechowo-kръżeniowych związanych z COVID-19 w oparciu o innowacyjny nośnik tlenu będący ekwiwalentem hemoglobiny	nierekomendowany do dofinansowania
34	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/64/2020	Analiza wartości prognostycznej kinetyki odpowiedzi immunologicznej podczas zakażenia SARS-CoV-2	nierekomendowany do dofinansowania
35	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/65/2020	Poszukiwanie czynników prognostycznych włóknienia płuc po przebytych zakażeniu SARS-CoV-2	nierekomendowany do dofinansowania
36	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/66/2020	Ocena bezpieczeństwa terapii wykorzystywanych w walce z COVID-19 na podstawie analizy oceny jakościowej słuchu pacjentów po leczeniu zakażenia wirusem SARS-CoV-2	nierekomendowany do dofinansowania
37	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/68/2020	Opracowanie nowych metod prewencji rozprzestrzeniania się zakażenia wirusa SARS-CoV-2 poprzez badania stanu odporności immunologicznej i stanu świadomości pracowników służby zdrowia	nierekomendowany do dofinansowania

38	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/69/2020	Przeciwdziałanie rozprzestrzenianiu się zakażenia SARS-CoV-2 i innych poprzez wykorzystanie najnowszych osiągnięć inżynierii materiałowej	nierekomendowany do dofinansowania
39	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/70/2020	Zaprojektowanie i wdrożenie nowatorskiej technologii oraz procedury dezynfekcji pomieszczeń i ekwipunku stosowanego w walce z rozprzestrzenianiem się zakażenia SARS-CoV-2 oraz innych	nierekomendowany do dofinansowania
40	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/71/2020	PROspektywne, obserwacyjne BAdanie oceniające częstotliwość ZAKażenia SARS-CoV-2 w populacji pacjentów z nieswoistymi chorobami zapalnymi jelit (PROBAZA-CoV-2)	nierekomendowany do dofinansowania
41	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/72/2020	System wsparcia diagnostyki COVID-19 i kwalifikacji do ścieżek postępowania bazujących na identyfikacji grup ryzyka dla Pacjentów z podejrzeniem narażenia na kontakt z nosicielami wirusa SARS-CoV-2	nierekomendowany do dofinansowania
42	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/75/2020	Opracowanie praktycznych metod prewencji rozprzestrzeniania się i zwalczania zakażenia COVID-19 poprzez: stworzenie rozwiązań w zakresie zbierania i przetwarzania danych akustycznych, wspierających diagnostykę lekarską oraz asystę logistyki oddziałowej przy pomocy robotów mobilnych w Szpitalu Miejskim nr 4 w Gliwicach	nierekomendowany do dofinansowania
43	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/78/2020	Badania i prace rozwojowe dotyczące przepływu powietrza i metod dekontaminacji wewnątrz obszaru przyjęć i segregacji dla pacjentów w szpitali jednoimiennych i zakaźnych w celu ograniczenia rozprzestrzeniania się zakażeń wirusem SARS CoV 2	nierekomendowany do dofinansowania

44	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/79/2020	Dostosowanie szpitalnych systemów informatycznych celem ograniczenia transmisji rozprzestrzeniania się choroby COVID-19 w warunkach wewnątrzszpitalnych	nierekomendowany do dofinansowania
45	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/80/2020	Opracowanie schematu monitorowania przebiegu choroby COVID-19 za pomocą obrazowania klatki piersiowej metodą radiografii cyfrowej (RTG) wspartej algorytmami AI	nierekomendowany do dofinansowania
46	SZPITALE-JEDNOIMIENNE/81/2020	Innowacyjne metody prewencji rozprzestrzeniania się zakażenia wirusem SARS-CoV-2 rezultatem prac badawczo-rozwojowych w szpitalu jednoimiennym w Kędzierzynie Koźlu	nierekomendowany do dofinansowania