



Krajowy Konsultant ds. EPIDEMIOLOGII
Dr hab. n. o zdr. Iwona Paradowska-Stankiewicz, prof. NIZP-PZH
Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny
Zakład Epidemiologii Chorób Zakaźnych i Nadzoru
ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa
e-mail: istankiewicz@pzh.gov.pl, tel. (22) 54-21-204

KKE-O-01/02/21

Warszawa, 1 lutego 2021r.

Pani
Alina Niewiadomska
Prezes Krajowej Rady Diagnostów
Laboratoryjnych
Ul. Konopacka 4
03-428 Warszawa

Szanowna Pani Prezes,

W odpowiedzi na pismo z dnia 25 stycznia 2021r., znak: l.dz.70/01/21/ w sprawie „pulowania próbek materiału biologicznego pobranego od pacjentów podczas wykonywania badań w kierunku wykrycia wirusa SARS-CoV-2, poniżej przedstawiam stanowisko.

„Pulowanie” próbek materiału biologicznego pobranego od pacjentów w celach diagnostycznych (wykrycie wirusa SARS-CoV-2) to metoda, która stanowczo nie powinna być rekomendowana/wdrożona. Wynika to m.in. z poniższych faktów:

- możliwości występowania wyników fałszywie ujemnych, co również znajduje potwierdzenie w dokumentach WHO,
- niezgodności z krajowymi regulacjami prawnymi wg których każdy pacjent od którego została pobrana i zbadana próbka materiału biologicznego, powinien otrzymać wynik badania (indywidualny wynik badania).

Tak więc „pulowanie” próbek zdecydowanie nie powinno mieć zastosowania w badaniach diagnostycznych. Jedyne zastosowanie tej metody można upatrywać w badaniach epidemiologicznych.

Z poważaniem,

Iwona Paradowska-Stankiewicz