**Zastosowanie osocza ozdrowieńców w terapii pacjentów z COVID-19**

**The use of convalescent plasma in therapy of patients with COVID-19**

Katarzyna Gągola1, Jan Styczyński2

1Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa, Bydgoszcz

2Katedra Pediatrii, Hematologii i Onkologii; Szpital Uniwersytecki nr 1 im. A.Jurasza; Collegium Medicum; Uniwersytet Mikołaja Kopernika; Bydgoszcz

**Udział autorów:** KG – zebranie danych, analiza danych, napisanie pracy; JS – projekt pracy, zebranie danych, analiza danych

**Tytuł skrócony:** Wytwarzanie osocza ozdrowieńców SARS-CoV-2/COVID-19

**Konflikt interesów:** Autorzy deklarują brak konfliktu interesów.

**Finansowanie:** nie stosowano

**Podziękowanie:** Autorzy dziękują za dostarczenie danych klinicznych lekarzom oraz pracownikom Banków Krwi z następujących szpitali: Kujawsko-Pomorskiego Centrum Pulmonologii w Bydgoszczy, Samodzielnego Publicznego ZOZ w Radziejowie, Wojewódzkiego Szpitala Obserwacyjno-Zakaźnego im. Tadeusza Browicza w Bydgoszczy, Regionalnego Szpitala Specjalistycznego im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu, Szpitala Uniwersyteckiego nr 1 im. dr. Antoniego Jurasza w Bydgoszczy, Szpitala Lipno sp. z o.o., Samodzielnego Publicznego Wielospecjalistycznego Zakładu Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Bydgoszczy, Szpitala Wielospecjalistycznego im. dr. Ludwika Błażka w Inowrocławiu, Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim, Zespołu Opieki Zdrowotnej w Chełmnie i Szpitala Miejskiego w Toruniu.

**Adres do korespondencji:**

Katarzyna Gągola,

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Bydgoszczy;

ul. Markwarta 8;

85-015 Bydgoszcz,

email: Katarzyna.Gagola@rckik-bydgoszcz.com.pl