


ZAKRES AKREDYTACJI BIOBANKU

SCOPE OF ACCREDITATION FOR BIOBANK

Nr/No. BB 001

wydany przez / issued by
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 2 z/of 22.05.2023

 <p>PCA POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI BIOBANKOWANIE</p>	<p>Nazwa i adres / Name and address</p> <p>UNIWERSYTET MEDYCZNY IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCŁAWIU wyb. Ludwika Pasteura 1, 50-367 Wrocław</p> <p>BIOBANK UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO WE WROCŁAWIU ul. Borowska 211-211A, 50-556 Wrocław</p>
<p>Biobankowanie ludzkiego materiału biologicznego i związanych z nim informacji i danych Biobanking of human biological material as well as related information and data</p>	

Wersja strony/Page version: A

- ¹⁾ Kategorie materiałów biologicznych zgodne z klasyfikacją podaną w załączniku do dokumentu DABB-01 dostępnym na stronie internetowej www.pca.gov.pl/ / The categories of biological materials in accordance with the classification is given in the Annex to document DABB-01, available at PCA website www.pca.gov.pl



KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI


HANNA TUGI

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr BB 001 z dnia 26.09.2022 r.
Cykl akredytacji od 26.09.2022 r. do 25.09.2026 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

This document is an annex to accreditation certificate No. BB 001 of 26.09.2022
Accreditation cycle from 26.09.2022 to 25.09.2026

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

BIOBANK UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO WE WROCŁAWIU ul. Borowska 211-211A, 50-556 Wrocław		
Kategoria / rodzaj materiałów biologicznych	Warunki przechowywania materiału biologicznego	Identyfikacja dokumentu zawierającego opis realizacji procesu biobankowania
Materiał biologiczny ludzki		
Krew obwodowa	od - 65°C do - 86°C	PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-3
Wydzieliny i wydaliny: - mocz	od - 65°C do - 86°C	PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-4
Wydzieliny i wydaliny: - ślina		PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-5
Wydzieliny i wydaliny: - kał		PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-6
Wydzieliny i wydaliny: - wymaz z nosa		PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-9
Wydzieliny i wydaliny: - mleko kobiece		PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-10
Wydzieliny i wydaliny: - mocz		od - 20°C do - 30°C
Wydzieliny i wydaliny: - ślina	od 15°C do 30°C	PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-5
Tkanki	od - 65°C do - 86°C	PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-8
Płyn mózgowo-rdzeniowy	od - 65°C do - 86°C	PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-7
Krew obwodowa	poniżej – 150°C	PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-3
Tkanki	poniżej – 150°C	PT-02 v.1.05 z dn. 04.04.2022 r. - Program biobankowania: zał. 2T-8

Wersja strony A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr BB 001

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI

Hanna Tugi
HANNA TUGI
dnia: 22.05.2023 r.