

# Krwiodawstwo w województwie kujawsko-pomorskim w 2020 r.

14.06.2021 r.

↑ 7,8%

wzrost liczby donacji osocza  
w 2020 r. w porównaniu z 2019 r.

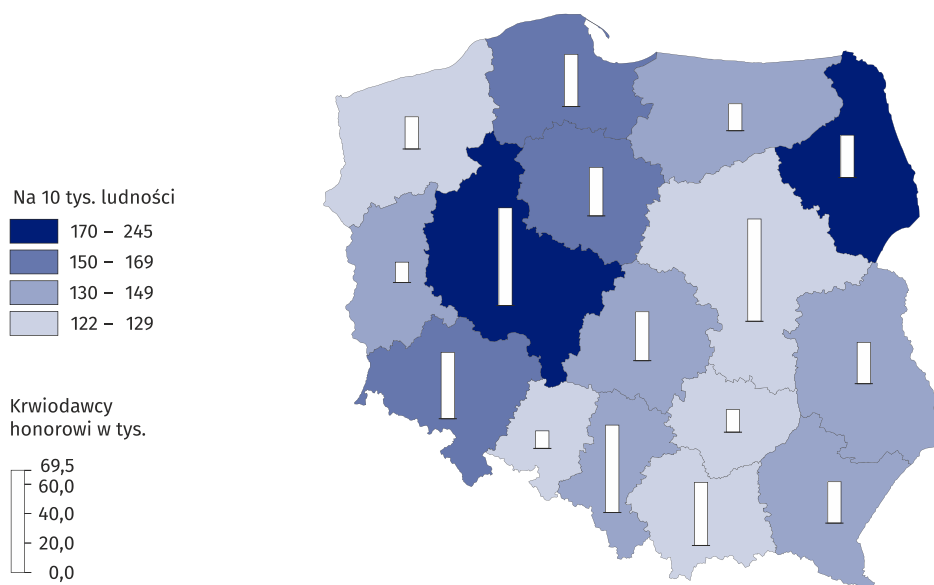
W końcu 2020 r. w województwie kujawsko-pomorskim działało jedno Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa zlokalizowane w Bydgoszczy. Funkcjonowało również pięć oddziałów terenowych. Krew i jej składniki oddało 33,1 tys. osób, z których niemal wszyscy to krwiodawcy honorowi. Dokonano 72,5 tys. donacji krwi<sup>1</sup> i jej składników, w tym 65,3 tys. donacji krwi pełnej i 6,0 tys. donacji osocza.

Krwiodawstwo jest oparte na zasadzie dobrowolnego i bezpłatnego oddawania krwi i jej składników. Wyjątki od tej zasady oraz wszelkie zasady pobierania krwi, oddzielania jej składników, przechowywania, obrotu, a także organizacji publicznej służby krwi są prawnie uregulowane<sup>2</sup>.

## Krwiodawcy

W 2020 r. do placówek poboru krwi w województwie kujawsko-pomorskim zgłosiło się 33,1 tys. **krwiodawców** (5,8% wszystkich w kraju), wśród których niemal wszyscy to honorowi krwiodawcy. W porównaniu z rokiem poprzednim krew i jej składniki oddało o 7,5% osób mniej, o tyle samo zmalała liczba honorowych krwiodawców. Warto dodać, że krwiodawcą może być zdrowa osoba w wieku 18–65 lat<sup>3</sup>.

Mapa 1. Krwiodawcy<sup>a</sup> w 2020 r.



a Dane w podziale według województw nie obejmują placówek podległych Ministerstwu Obrony Narodowej i Ministerstwu Spraw Wewnętrznych i Administracji.

W 2020 r. w województwie kujawsko-pomorskim przypadało średnio 160 krwiodawców na 10 tys. ludności (w kraju 149 krwiodawców na 10 tys. ludności)

<sup>1</sup> Donacja jest to pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych. Dotyczy donacji krwi pełnej, osocza, trombaferozy, leukaferozy i innych składników.

<sup>2</sup> Ustawa o publicznej służbie krwi z dnia 22 sierpnia 1997 r. (Dz. U. 2020, poz. 1777).

<sup>3</sup> W wyjątkowych przypadkach dawcą krwi może zostać osoba między 17. a 18. rokiem życia oraz która ukończyła 65. rok życia.

W województwie kujawsko-pomorskim w 2020 r. przypadało średnio 160 krwiodawców na 10 tys. ludności (3. pozycja wśród wszystkich województw). Było to o 12 krwiodawców w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców mniej niż w roku poprzednim. W 2020 r. województwo kujawsko-pomorskie znalazło się w grupie 5 województw, w których analizowany wskaźnik był wyższy niż średni notowany w kraju (149 krwiodawców na 10 tys. ludności). Najwięcej krwiodawców, bo 245 w przeliczeniu na 10 tys. ludności, odnotowano w województwie podlaskim.

### Donacje krwi i jej składników

W 2020 r. w województwie kujawsko-pomorskim dokonano 72,5 tys. **pobrań krwi i jej składników** (6,0% wszystkich w kraju, co daje 7. pozycję wśród wszystkich województw). Było to o 5,3 tys. mniej niż rok wcześniej.

Większość donacji w omawianym roku, tj. 90,1% (65,3 tys.) dotyczyło krwi pełnej<sup>4</sup>. W porównaniu z rokiem poprzednim było ich mniej o 5,8 tys. Oznacza to, że krwiodawcy w 2020 r. przekazali łącznie 29,4 tys. litrów krwi pełnej, tj. o 2,6 tys. litrów mniej niż w 2019 r.

W przypadku pobrań osocza wystąpił wzrost w stosunku do roku poprzedniego. Odnotowano łącznie 6,0 tys. donacji osocza (10,7% wszystkich w kraju), tj. o 0,4 tys. więcej niż w 2019 r.

W 2020 r. wyprodukowano w województwie kujawsko-pomorskim 186,1 tys. jednostek koncentratu krwinek i osocza, tj. o 6,6% mniej niż w roku poprzednim. W tym wyprodukowano 65,0 tys. jednostek koncentratu krwinek czerwonych<sup>5</sup> i 82,4 tys. jednostek świeżo mrożonego osocza<sup>6</sup>.

W porównaniu z 2019 r. było to mniej odpowiednio o 8,1% i o 5,3%.

Średnio w 2020 r. w województwie kujawsko-pomorskim przypadały 2 pobrania na jednego dawcę (tyle samo w kraju).

\*\*\*

Prezentowane informacje opracowano na podstawie danych Narodowego Centrum Krwi.

W przypadku cytowania danych Głównego Urzędu Statystycznego prosimy o zamieszczenie informacji: „Źródło danych GUS”, a przypadku publikowania obliczeń dokonanych na danych opublikowanych przez GUS prosimy o zamieszczenie informacji: „Opracowanie własne na podstawie danych GUS”.

W 2020 r. liczba donacji osocza w województwie kujawsko-pomorskim zwiększyła się o 0,4 tys. w porównaniu z rokiem poprzednim

---

<sup>4</sup> Jednorazowo pobiera się tylko 450 ml pełnej krwi.

<sup>5</sup> Jedna jednostka koncentratu krwinek czerwonych równa się w przybliżeniu 250 ml, jeden litr koncentratu krwinek czerwonych równa się w przybliżeniu 4 jednostkom.

<sup>6</sup> Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się w przybliżeniu 200 ml, jeden litr osocza równa się w przybliżeniu 5 jednostkom.

Opracowanie merytoryczne:  
**Urząd Statystyczny w Bydgoszczy**  
**Dyrektor dr Wiesława Gierańczyk**  
Tel: 52 366 93 390

Rozpowszechnianie:  
**Zespół do spraw obsługi mediów**  
Tel: 532 457 701; 539 671 457  
**e-mail: [media\\_USBdg@stat.gov.pl](mailto:media_USBdg@stat.gov.pl)**

**Kujawsko-Pomorski Ośrodek  
Badań Regionalnych**

**tel.:** (+48 52) 366 93 03

**faks:** (+48 52) 366 93 56

**e-mail:** [kpobr@stat.gov.pl](mailto:kpobr@stat.gov.pl)



[www.bydgoszcz.stat.gov.pl](http://www.bydgoszcz.stat.gov.pl)



@BYDGOSZCZ\_STAT



@GlownyUrzadStatystyczny

#### **Powiązane opracowania**

[Opracowania sygnałne – Ochrona zdrowia](#)

[Informacje prasowe – Krwiodawstwo](#)

#### **Temat dostępny w bazach danych**

[Dziedzina Baza Wiedzy – Zdrowie i Ochrona Zdrowia](#)

[BDL – Ochrona zdrowia](#)

#### **Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku**

[Donacja](#)

[Krwiodawca](#)

[Krwiodawstwo](#)

[Jednostki organizacyjne publicznej służby krwi](#)