

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Kielcach	FORMULARZ	Nr formularza SOP-MiS- 4.0/F-04
	Plan ekip wyjazdowych	Nr dokumentu związanego: SOP-MiS- 4.0
		Data obowiązywania: 20.07.2013
		Wersja 1
		Strona 2 z 2

Plan roczny/okresowy*
Sporządzono dnia 18.06.2019

Okres 01-31.07.2019 r.						
Lp	Data	Dzień tygodnia	Miejscowość	Miejsce akcji/ Adres	Rodzaj ekipy: stacjonarna / ambulans	Przewidywana liczba dawców
1.	01.07	poniedziałek	Trałów	ul. Rynek 42	stacjonarna	30
2.	02.07	wtorek	Starachowice	ul. Radomska 70(szpital)	stacjonarna	20
3.	04.07	czwartek	Starachowice	ul. Radomska 70	ambulans	30
4.	06.07	sobota	Nagłowice	ul. Reja 17, GOK	stacjonarna	20
5.	07.07	niedziela	Łągów	ul. Rynek	ambulans	80
6.	08.07	poniedziałek	Staszów	ul. Rynek 13, Hotel Gwarek	stacjonarna	30
7.	09.07	wtorek	Starachowice	ul. Radomska 70, (szpital)	stacjonarna	20
8.	11.07	czwartek	Kielce	al. Solidarności, CCiG	stacjonarna	30
9.	12.07	piątek	Kielce	Rynek	ambulans	20
10.	14.07	niedziela	Skorzeszyce	plac przy kościele	ambulans	30
11.	16.07	wtorek	Starachowice	ul.. Radomska 70 (szpital)	stacjonarna	20
12.	16.07	wtorek	Kielce	ul. Wojska Polskiego, CPdMZ ???	stacjonarnie	30
13.	17.07	środa	Sędziszów	ul. Dworcowa 26, Sam. Cent. Kult.	stacjonarna	40
14.	18.07	czwartek	Kielce	ul. Sienkiewicza (mostek)	ambulans	20
15.	20.07	sobota	Kielce	ul. Zagnańska (parking przed OBI)	ambulans	30
16.	21.07	niedziela	Bieliny	ul. Partyzantów 3 (CTTiKGŚ)	stacjonarna	70
17.	22.07	poniedziałek	Staszów	ul. Rynek 13, Hotel Gwarek	stacjonarna	30
18.	23.07	wtorek	Starachowice	ul. Radomska 70 (szpital)	stacjonarna	20
19.	25.07	czwartek	Kielce	ul. Sienkiewicza (mostek)	ambulans	20
20.	26.07	piątek	Busko-Zdrój	ul. Bohaterów Warszawy 67	ambulans	30
21.	27.07	sobota	Ostrowiec Świętok.	ul. Okólna 19 (Dom parafialny)	stacjonarna	30
22.	28.07	niedziela	Krajno	Krajno Zagórze 43 C	stacjonarna	25
23.	30.07	wtorek	Starachowice	ul. Radomska 70 (szpital)	stacjonarna	20

UWAGA: Plan ekip jest tylko wstępną propozycją i może jeszcze ulec zmianie.

*Niepotrzebne skreślić