

17 września 2021



17-19 września: weekend z profilaktyką onkologiczną

To będą trzy dni z profilaktyką onkologiczną. Świętokrzyskie Centrum Onkologii wraz z partnerami zaprasza na bezpłatne badania i konsultacje do Kielc i Tokarni.

17.09.2021

Muzeum Wsi Kieleckiej w Tokarni, godz. 11.00-17.00

Seniorada. W namiocie Świętokrzyskiego Centrum Onkologii dostępne będą bezpłatnie:

- pomiary ciśnienia tętniczego krwi,
- analiza składu ciała,
- konsultacje dietetyka

- nauka samobadania piersi na fantomach.

18.09.2021

Świętokrzyskie Centrum Onkologii, ul. S. Artwińskiego 3, godz. 9.00-14.00

Biała sobota z profilaktyką na europejskim poziomie w ramach Dni Otwartych Funduszy Europejskich. Dostępne będą bezpłatne badania:

- mammografia
- cytologia
- nasofiberoskopia
- niskodawkowa tomografia płuc
- pomiary ciśnienia tętniczego krwi
- analiza składu ciała
- konsultacje dietetyka
- nauka samobadania piersi na fantomach.

Szczegółowy zakres badań

<https://www.onkol.kielce.pl/pl/aktualnosci/biala-sobota-w-sco-z-profilaktyka-na-europejskim-poziomie-18092021>

Kieleckie Centrum Kultury, Plac Moniuszki, godz. 11.00-13.00

Spotkanie w ramach promocji zdrowia - Świętokrzyski Klub Amazonki. Dostępne będą bezpłatnie:

- palpacyjne badanie piersi przez lekarza onkologa
- pomiary ciśnienia tętniczego krwi
- pomiar poziomu cukru we krwi
- rozmowy z Amazonkami
- w cytobusie Świętokrzyskiego Centrum Onkologii - cytologia konwencjonalna i na podłożu płynnym dla pań w wieku 25 - 59 lat - zgodnie z Programem profilaktyki raka szyjki macicy.

19.09.2021

Muzeum Wsi Kieleckiej w Tokarni, godz. 11.00-18.00

Podczas XVI Jarmarku Agroturystycznego oraz Smaków Jesieni na stoisku Świętokrzyskiego Centrum Onkologii dostępne będą bezpłatnie:

- pomiary ciśnienia tętniczego krwi
- analiza składu ciała
- konsultacje dietetyka
- nauka samobadania piersi na fantomach

W cytobusie - mobilnym gabinecie położnej ŚCO będzie dostępna bezpłatnie cytologia konwencjonalna i na podłożu płynnym dla pań w wieku 25 - 59 lat - zgodnie z Programem profilaktyki raka szyjki macicy.