

Bezpłatne badania w kierunku nowotworu płuca dla mieszkańców wybranych powiatów województwa warmińsko-mazurskiego

Już od 18 lipca mieszkańcy województwa warmińsko-mazurskiego będą mogli wykonać bezpłatne badania tomografii komputerowej klatki piersiowej w ramach Narodowego Programu Zwalczania Chorób Nowotworowych – Program Badań w Kierunku Wykrywania Raka Płuca. Mieszkańcy powiatów: lidzbarski, gołdapski, olecko-gołdapski, nowomiejski, ostródzki, węgorzewski, ełcki, elbląski, giżycki oraz miasta Elbląg będą mogli skorzystać z darmowych badań w centrach Affidea Olsztyn (przy ulicy Niepodległości 44 oraz ulicy Żołnierskiej 18a).

Rak płuc – główną przyczyną zgonów z powodu nowotworu

Nowotwory są chorobą cywilizacyjną. W szczególności nowotwór płuca, na który co roku choruje aż 22 tysiące osób. Wczesny rak płuca przebiega zazwyczaj bezobjawowo. Niestety, w 70% przypadków choroba rozpoznawana jest w stadium rozsiewu lub miejscowego zaawansowania, co objawia się kaszlem, krwiopluciem czy też nawracającym zakażeniem dolnych dróg oddechowych. Oznacza to, że na najskuteczniejsze, operacyjne leczenie raka płuca w większości zachorowań jest już za późno.

Wielkim problem w przypadku raka płuca jest fakt, iż jest on za późno wykrywany. Dzieje się tak, między innymi z tego powodu, że wielu chorych lekceważy pierwsze objawy tej choroby, traktując przewlekły kaszel czy utrzymującą się chrypkę jak zwykłe schorzenie. Często diagnoza przychodzi na etapie w którym na skuteczne leczenie jest już za późno. Dlatego profilaktyka połączona z odpowiednią diagnostyką to klucz w skutecznej walce z tym niebezpiecznym nowotworem – wyjaśnia Elżbieta Kozik, Prezes Stowarzyszenia Polskie Amazonki Ruch Społeczny, jedna z inicjatorek kampanii mającej na celu zwiększanie świadomości raka płuca Hamuj Raka! Daj szansę płucom!

Bezpłatne badania tomografii komputerowej w ramach Programu oferowane mieszkańcom wybranych powiatów województwa warmińsko-mazurskiego skierowane są do osób między 50 a 70 rokiem życia, które pały lub paliły w przeszłości, przez minimum 20 lat 1 paczkę papierosów lub innych wyrobów tytoniowych dziennie. Niskodawkowa tomografia komputerowa jest obecnie najmniej obciążającym i najczulszym badaniem w kierunku nowotworu płuca.

Nowotwór płuca - czynniki ryzyka

Zapadalność na nowotwór rośnie po 40. roku życia. W 85% przypadków, przyczyniamy się do tego my sami, co związane jest z paleniem tytoniu, który zwiększa ryzyko zachorowania aż o 15-30 razy! Kolejnym z ważnych czynników rakotwórczych jest również dieta bogata w produkty mięsne,



w szczególności czerwone mięso. Istotne jest również bezpieczeństwo zdrowotne w miejscu pracy, ponieważ szkodliwe czynniki zawodowe takie jak promieniowanie ultrafioletowe, benzen, formaldehyd czy gazy spalinowe mogą drastycznie przyczyniać się do powstawania choroby.

Skuteczna profilaktyka

Jak w przypadku większości nowotworów, odpowiednio wczesne wykrycie raka płuc połączone z profilaktyką dają szansę na całkowite wyleczenie. Na początek, warto zrezygnować z palenia oraz od razu zwrócić się do lekarza, gdy zauważy się niepokojące objawy – niecodzienny kaszel czy chrypę.

Gdy skorygujemy już nasze nawyki, warto zainteresować się również profesjonalną diagnostyką. Mowa o tomografii komputerowej klatki piersiowej, która jest obecnie najdokładniejszym oraz kluczowym badaniem, pozwalającym na ocenę płuc i innych narządów. – *Skuteczność leczenia raka płuc to przede wszystkim nowoczesne metody wczesnego wykrywania. Badanie tomografem komputerowym jest bezbolesne, nieinwazyjne i w pełni bezpieczne, a wykrycie choroby we wczesnym stadium niemal w 100% gwarantuje całkowite wyleczenie* - **mówi dr Wojciech Sucharski z Centrum Diagnostycznego Affidea w Olsztynie**. - *To już kolejny rok, kiedy pacjenci mogą do nas przyjechać i korzystać z bezpłatnych badań w ramach „Programu badań w kierunku wykrywania raka płuca” w placówkach Affidea* - **dodaje Adam Żmudziński, Dyrektor Regionu Warmińsko-Mazurskiego**.

Kontakt dla mediów

Marta Soluch

Tel. 604 898 394

marta.soluch@lbrelations.pl

O Affidea:

Firma Affidea jest jednym z największych inwestorów i świadczeniodawców usług w ramach Partnerstwa Publiczno-Prywatnego (PPP) w Europie. W 180 centrach medycznych, będących wyłączną własnością firmy, zapewnia najlepszą możliwą diagnostykę obrazową i laboratoryjną oraz usługi z zakresu radioterapii onkologicznej. Dzięki ciągłemu rozwojowi firma rozszerza działalność również na obszary, w których nikt jeszcze dotąd nie działał. Zatrudniając profesjonalną kadrę zajmującą się diagnostyką, firma Affidea staje się również wiodącą siłą dostarczającą zdalną diagnostykę - oferując wielomodułowe usługi z zakresu teleradiologii.

Firma zatrudnia blisko 6 000 wykwalifikowanych specjalistów medycznych. Posiada centra w Polsce, na Węgrzech, w Rumunii, Bośni i Hercegowinie, Hiszpanii, Chorwacji, Grecji, we Włoszech, w Turcji, Czechach, Portugalii, Bułgarii, Szwajcarii, Irlandii, Serbii oraz na Litwie.

W Polsce firma Affidea obecna jest od 2000 roku. Jej celem jest nie tylko wprowadzanie do Polski najnowocześniejszych metod i narzędzi leczenia chorób nowotworowych, ale również konsekwentne zwiększanie dostępu Polaków do tych usług.