



**STOWARZYSZENIE PACJENTÓW I OSÓB WSPIERAJĄCYCH CHORYCH  
NA GUZY NEUROENDOKRYNNE Z SIEDZIBĄ W WARSZAWIE**

02-798 Warszawa, ul. Kubacki Dukt 3/107) Tel.22 508 13 33 fax:22508 13 30

KRS 0000241505

[www.rakowiak.pl](http://www.rakowiak.pl) e-mail [rakowiak@rakowiak.pl](mailto:rakowiak@rakowiak.pl)

**Zarząd Stowarzyszenia Pacjentów i Osób Wspierających Chorych na Guzy Neuroendokrynne z siedzibą w Warszawie w związku ze**

**Światowym Dniem Chorych na Guzy Neuroendokrynne**

obchodzone 10 listopada zaprasza na spotkanie naukowe w dniu **16 listopada 2019**

Spotkanie odbędzie się w sali konferencyjnej „**Toyota Motor Poland Company Limited**” 02-673  
**Warszawa; ul. Konstruktorska 5.**

**Początek spotkania godz. 10.00**

*Honorowym Gościem spotkania będzie Ksiądz Dariusz Kruczyński*

*Dyrektor Caritas Diecezji Elckiej*

*Patronem spotkania jest Advanced Accelerator Applications Polska Sp. z o. o., a Novartis Company al. Jeruzolimskie 96,00-807 Warszawa.*

**Program spotkania Stowarzyszenia**

1. Otwarcie Spotkania Stowarzyszenia, powitanie zaproszonych gości oraz członków Stowarzyszenia przez Zarząd Stowarzyszenia i Prezesa oraz przedstawiciela Patrona spotkania AAA Polska Sp. z o.o.
2. Przygotowane prezentacje:
  - Leczenie systemowe zaawansowanych postaci nowotworów neuroendokrynych, podsumowanie badań prezentowanych podczas Kongresu Europejskiego Towarzystwa Onkologii Klinicznej ESMO 2019 – *dr n. med. Agnieszka Kolasińska-Ćwikła; COI Warszawa 30min.*
  - Rakowiakowa choroba serca, jak poważny jest to problem dla pacjenta i dla lekarza. *Dr hab. N. med. Mariola Pęczkowska IKARD Warszawa 30min.*
3. Przerwa kawowa ( 15 minut ).
  - Ocena odpowiedzi na leczenie systemowe chorych na NEN, na podstawie badań obrazowych – *dr n. med. Jakub Pałucki COI Warszawa 30min*
  - Rola leczenia radioizotopowego w zaawansowanych NEN oraz kierunki dalszego rozwoju tej metody leczenia. *Dr hab. N. med. Jarosław B. Ćwikła Prof. UWM w Olsztynie 30 min.*
4. Dyskusja z prelegentami, 45 min
5. Zamknięcie spotkania Stowarzyszenia ok.godz.13.00