

Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia

zaprasza do udziału w seminarium

„Stopa Cukrzycowa – Leczenie Trudno Gojących się Ran“

Zabrze, dn. 02.08.2019 r.

Szanowni Państwo,

Chcielibyśmy zaprosić Pana/Panią do udziału Seminarium Diabetologicznym – „Stopa Cukrzycowa – Leczenie Trudno Gojących się Ran“ które odbędzie się dnia 07 września 2019 r. w godz. 09.00-12.00 w Katowicach, w Śląskiej Izbie Lekarskiej (aula główna) ul. Grażyńskiego 49a.

Celem Seminarium, organizowanego w ramach programu „Akademia Innowacji w Zdrowiu”, jest interdyscyplinarna debata i wypracowanie, w gronie ekspertów nowoczesnej, dostosowanej do stylu życia współczesnego człowieka - a przez to być może bardziej efektywnej - strategii prewencji, monitorowania i leczenia cukrzycy oraz jej powikłań.

Rosnący ciężar medyczny, ekonomiczny, społeczny związany z cukrzycą i jej powikłaniami, prognozy epidemiologiczne wymagają większego pochylenia się nad tym schorzeniem, podjęcia zintegrowanych, bardziej efektywnych działań.

Spotkanie skierowane jest do lekarzy: diabetologów, lekarzy medycyny rodzinnej, kardiologów, geriatrów, epidemiologów, chirurgów naczyniowych, chirurgów, podologów, pielęgniarek, dietetyków, specjalistów zdrowia publicznego, biotechnologów i managerów ochrony zdrowia, przedsiębiorców działających w obszarze nowych technologii w medycynie, studentów nauk technicznych, medycznych i pokrewnych – do wszystkich zainteresowanych nowoczesnym modelem opieki nad diabetikiem.

W programie:

- ❖ Cukrzyca w Polsce: gdzie jesteśmy w 2019 roku? Dokąd zmierzamy? Aktualne wyzwania, szanse, perspektywy, powikłania
- ❖ Zespół stopy cukrzycowej z perspektywy diabetologa.

- ❖ Stopa cukrzycowa - jak ja to robię?
- ❖ Terapia larwami w leczeniu trudno gojących się ran
- ❖ Rola podologa w leczeniu stopy cukrzycowej. Współpraca interdyscyplinarna na przykładach wybranych pacjentów.
- ❖ Opieka pielęgniarska nad pacjentem z cukrzycą, model profilaktyki leczenia zespołu stopy cukrzycowej – doświadczenia własne.
- ❖ Fizykalne metody stymulacji mikrokrążenia we wspomaganiu leczenia stopy cukrzycowej. Podobarometryczna analiza obciążeń stopy jako czynnik profilaktyki owrzodzeń w stopie cukrzycowej.
- ❖ Projekty badawczo-naukowe na styku badań i wdrożeń. Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia.

Udział w konferencji jest bezpłatny. Organizatorzy przewidują punkty edukacyjne.

Program oraz szczegółowe informacje: www.kmptm.pl/seminarium-2019/

Wykładowcami Seminarium są: Prof. Krzysztof Strojek (konsultant krajowy w dziedzinie diabetologii), lek. med. Artur Wielgórecki (chirurg – specjalista w leczeniu „stopy cukrzycowej i trudno gojących się ran”), Dr n. med. Zbigniew Szczepanowski (chirurg – specjalista w leczeniu „stopy cukrzycowej i trudno gojących się ran”), mgr Angelika Wieszkucka-Mnich (podolog), mgr Justyna Kapuściok (pielęgniarka - specjalizująca się w leczeniu „trudno gojących się ran”), Dr n. k. f. Robert Trybulski (fizjoterapeuta), Dr hab. n. med. Rafał Bułdak (biotechnolog), Adam Konka, MBA (Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Prezes jednostki naukowej działającej na styku badań i wdrożeń).

Zapraszamy!

W imieniu organizatorów Seminarium,



Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Strojek



Adam Konka

Przewodniczący Komitetu Naukowego

*Śląski Park Technologii Medycznych
Kardio-Med Silesia*

R.S.V.P. - Mamy prośbę o telefoniczne lub mailowe potwierdzenie przybycia do 02 września 2019 r.
mail: biuro@kmptm.pl; tel. +48 32 705 03 05 lub bezpośrednią rejestrację na stronie seminarium
www.kmptm.pl/seminarium-2019/.