

Lublin, 6. 10. 2017r.

Szanowni Państwo,

Szanowny Panie Profesorze, Szanowna Pani Profesor,

Zapraszam gorąco do korzystania z nowej Platformy Interdyscyplinarnych Konsultacji Lekarskich „Polskie Interdyscyplinarne Konsylium Chirurgiczne - PIKCh” *on-line*. W zamierzeniu organizatorów Konsylium ma na celu wspomóc możliwości praktycznej konsultacji przypadków klinicznych z zakresu chirurgii ogólnej, chirurgii gastroenterologicznej, onkologii klinicznej i onkologii chirurgicznej przez wysokiej klasy specjalistów.

Ponadto platforma PIKCh ma służyć również celom edukacyjnym dla lekarzy specjalistów w ramach szkolenia doskonalącego, a także dla rezydentów i lekarzy odbywających szkolenie specjalizacyjne w innych niż rezydentura formach specjalizacji. Istnieje możliwość bezpośredniego, aktywnego uczestniczenia w posiedzeniach PIKCh, jak też biernego uczestniczenia jedynie jako obserwator. W dołączonej do tego zaproszenia ulotce znajdują się wszelkie informacje, które pozwolą na bardziej szczegółowe zaznajomienie się z platformą PIKCh, w tym zgłoszenia konkretnego, zwłaszcza trudnego przypadku klinicznego do konsultacji przez członków grupy ekspertów z zakresu chirurgii, gastroenterologii, onkologii klinicznej, lub jedynie uczestniczenia w konsylium jako słuchacz. Wszelkie informacje na temat platformy PIKCh i włączenia się w aktywności platformy znajdują się na stronie: www.pikch.eu Nowoczesna, internetowa, multimedialna forma cyklicznych kontaktów pomiędzy grupą ekspertów PIKCh a uczestnikami konsylium praktycznie jest nieograniczona, z możliwością z jej korzystania w miejscu pracy, w domu, bez konieczności przyjazdu na spotkania grupy ekspertów.

Zwracam się do Państwa z serdeczną prośbą o przekazanie niniejszej informacji i zaproszenia do współpracy z członkami grupy ekspertów PIKCh do ordynatorów, lekarzy, rezydentów zarówno w Państwa ośrodkach, jak też wśród lekarzy w innych jednostkach chirurgicznych.

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. med. Grzegorz Wallner

Konsultant Krajowy w dziedzinie Chirurgii Ogólnej