



II KONFERENCJA

Zarządzanie jakością w opiece medycznej. Dokąd zmierzamy?

24 stycznia 2019 r.

Dom Technika NOT w Gdańsku, ul. Rajska 6 (Sala Teatralna)

PROGRAM

10:30 - 11:00	REJESTRACJA
11:00	OTWARCIE KONFERENCJI Hanna Zych-Cisoń, Wiceprzewodnicząca Sejmiku Województwa Pomorskiego Prof. dr hab. inż. Bożenna Kawalec-Pietrenko, Prezes Pomorskiej Rady FSNT NOT w Gdańsku
	REFERATY
11:15 - 11:45	Program doskonalenia jakości – rok po wdrożeniu w podmiotach leczniczych podległych SWP Beata Lewkowicz - Departament Zdrowia UMWP, Krzysztof Wójcikiewicz – Wiceprezes ds. medycznych Copernicus Podmiot Leczniczy Sp. z o.o.
11:45 - 12:00	Rola Samorządu Zawodowego w systemie zdrowia lek. dent. Dariusz Kutella - Prezes Okręgowej Rady Lekarskiej w Gdańsku
12:00 - 12:15	Drogi i możliwości doskonalenia jakości w opiece medycznej Elżbieta Rucińska-Kulesz - Dyrektor Pomorskiego Oddziału Wojewódzkiego Narodowego Funduszu Zdrowia
12:15 - 12:30	Rola Państwowej Inspekcji Sanitarnej w podnoszeniu jakości mgr Tomasz Augustyniak - Pomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
12.30 - 13.00	PRZERWA
13:00 - 13:15	Pomiar "just culture" w podmiotach leczniczych jako przejaw dojrzałości jakościowej Prof. dr hab. Małgorzata Wiśniewska - Uniwersytet Gdański
13:15 - 13:30	Samorząd Zawodowy w sprawowaniu pieczy nad należyтым wykonywaniem zawodów Pielęgniarki i Położnej mgr Anna Czarnecka - Przewodnicząca Okręgowej Rady Pielęgniarek i Położnych w Gdańsku
13:30 - 13:45	Wielokulturowość w opiece medycznej Katarzyna Kołduńska – Pomorskie Hospicjum dla Dzieci
13:45 - 14:00	Wystąpienie prof. dr hab. Pawła Dobskiego – Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
14:15 - 14:30	Wystąpienie przedstawiciela Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego
14:30	DYSKUSJA
15:00	ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI

UDZIAŁ W KONFERENCJI – BEZPŁATNY

Prosimy o potwierdzenie obecności do dnia 21 stycznia 2019 r. (projekty@gdansk.enot.pl).

Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmiany lub modyfikacji programu.

PATRONAT HONOROWY:



Okręgowa
Izba Lekarska
w Gdańsku



PATRONAT MEDIALNY:

