

Mniej znana rola w systemie opieki zdrowotnej - otwarta konferencja naukowa

30 października 2018 roku o godzinie 9.00 w Auditorium Maximum Uniwersytetu Jagiellońskiego przy ul. Krupniczej 33 w Krakowie odbędzie się IV edycja Konferencji naukowej Opieka paliatywna i hospicyjna – medycyna, humanizm, wolontariat, w tym roku pod hasłem „Mniej znana rola w systemie opieki zdrowotnej”.

Konferencja, organizowana jest wspólnie przez Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum i Towarzystwo Przyjaciół Chorych „Hospicjum im. św. Łazarza” w Krakowie, a przy tym zbiega się w czasie z obchodzonym od kilkunastu lat w połowie października Światowym Dniem Hospicjum i Opieki Paliatywnej. Tym samym wpisuje się w misję edukacyjną uwrażliwiającą społeczeństwo na los ludzi chorych i cierpiących.

Konferencja ma charakter otwarty, udział w niej jest bezpłatny. Skierowana jest do naukowców, ekspertów, praktyków, lekarzy, doktorantów, studentów, wolontariuszy, organizacji społecznych i pozarządowych oraz wszystkich zaangażowanych lub zainteresowanych opieką paliatywną i hospicyjną. Konferencji towarzyszą warsztaty dotyczące komunikowania się z ludźmi chorymi i ich rodzinami.

Udział w Konferencji oraz warsztatach wymaga wypełnienia formularza zgłoszeniowego, dostępnego na stronie <http://www.paliatywna.uj.edu.pl/>

Uczestnicy, którzy w formularzu zgłoszeniowym wyrażą taką prośbę, otrzymają certyfikaty uczestnictwa, a lekarzom zostanie przyznanych 8 punktów edukacyjnych za udział w konferencji oraz 1 punkt za udział w wybranym warsztacie.

Podczas IV edycji konferencji zostaną omówione, między innymi, następujące kwestie: postępowanie w obrzękach w przebiegu zaawansowanych schorzeń, czy i jak odstawić leki w ostatnim okresie życia, rola pielęgniarek w łagodzeniu dolegliwości u chorych w zaawansowanym stadium chorób z zastosowaniem metod nefarmakologicznych, dotyk jako forma komunikacji i wsparcia w opiece paliatywnej, rehabilitacja oddechowa w opiece paliatywnej oraz problemy etyczne w opiece nad pacjentami z SLA.

Zapraszamy serdecznie.

