

Kraków, 25 sierpnia 2021



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
COLLEGIUM
MEDICUM

Lata 2020 i 2021 będą wspomniane długo, tak jak się wraca do średniowiecznych epidemii dżumy czy ospy prawdziwej, albo też do grypy hiszpanki z lat dwudziestych XX wieku. Przy wszystkich różnicach wynikających z rozwoju współczesnej cywilizacji i medycyny są też liczne podobieństwa łączące te tak odległe w czasie kataklizmy, które spadły na ludzkość. Należą do nich niewątpliwie lęk, cierpienie, poczucie beznadziei, często śmierć, ale też nadzieja i wiara w naukę oraz w jej postęp, przede wszystkim zaś w ludzi, którzy nieśli pomoc mimo osobistego ryzyka. Wszak także przed wiekami nie byliśmy całkowicie bezbronni w walce z epidemiami, a pojęcia dystansu społecznego i izolacji nie są wynalazkiem naszych czasów. Pandemia COVID-19 będzie udokumentowana jak żadna inna w przyszłości. Zostaną nagrania, dokumenty, publikacje... Przede wszystkim jednak zostaną ludzkie wspomnienia z tego okresu, zapis zdarzeń, często dramatycznych. Wspomnienia te są szczególnie poruszające, kiedy dotyczą ludzi, którzy przebyli ten czas w warunkach szczególnych, jakie stwarza schorzenie towarzyszące. Takie, które wymaga ciągłego leczenia także w warunkach systemu opieki zdrowotnej przestawionego na wyjątkowe, awaryjne tory. Schorzenie, które samo w sobie stwarza dodatkowe ryzyko niekorzystnego, ciężkiego przebiegu, ryzyko śmierci. Taką chorobą jest niewątpliwie szpiczak mnogi. Warto przeczytać wspomnienia pacjentów z tą chorobą zaproszonych przez Prof. Artura Jurczyszyna. To lektura ciekawa, miejscami wzruszająca; wyjątkowy dokument trudnego czasu...

Wydział Lekarski

Katedra i Klinika

Chorób Metabolicznych

Prof. dr hab. n. med. Maciej Małecki

Dziekan Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum

Katedra i Klinika Chorób Metabolicznych UJ CM

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

PL 31-501 Kraków

ul. Kopernika 15

tel. +48 12 424 83 31

+48 12 424 83 01

+48 12 424 83 00

fax +48 12 421 97 86

metabol@cm-uj.krakow.pl

metabol.cm-uj.krakow.pl