

Ewa Koziątek-Maślanka  
Konsultant Wojewódzki w dziedzinie  
psychologii klinicznej  
Wyszyńskiego 5h/9  
10-457 Olsztyn

Olsztyn, 15.03.2020

Dyrektor Warmińsko-Mazurskiego  
Oddziału Wojewódzkiego NFZ  
w Olsztynie

W związku z zaistniałą sytuacją kryzysową, związaną z pandemią koronawirusa SARS-Cov-2 oraz szeregiem podejmowanych działań prewencyjnych, pragnę zwrócić uwagę na rosnące ryzyko pogorszenia stanu zdrowia psychicznego dzieci, młodzieży i dorosłych.

Wobec tego zwiększa się zapotrzebowanie na wsparcie psychologiczne dla osób, które do tej pory z takiej pomocy nie korzystały a także nabiera szczególnej ważności konieczność kontynuowania oddziaływań pomocowych w zakresie zdrowia psychicznego (psychologicznego i psychoterapeutycznego) dla osób, które już korzystają z tego rodzaju pracy.

Biorąc pod uwagę Rządowe zalecenia zachowywania środków ostrożności (w tym pozostawania w domu), jak również rekomendacje środowiska psychologów klinicznych (Stanowisko Konsultanta Krajowego w dziedzinie Psychologii Klinicznej w załączniku) do zadbania o własne bezpieczeństwo zdrowotne ale też otaczania opieką pacjentów w formie tele-porad i e-wizyt zwracam się z uprzejmą prośbą o:

- uznanie świadczeń w formie tele-porad i e-wizyt za równoważne ze świadczeniami w placówce i umożliwienie rozliczania ich w sposób odpowiedni dla wykonanego świadczenia
- rozważenie ryczałtowego rozliczania świadczeń w wysokości zakontraktowanej lub
- rozważenia rozliczania świadczeń ponadlimitowych związanych z pomocą osobom dotkniętym wirusem w sposób pośredni lub bezpośredni.

Mając na uwadze złożoność zagadnienia, dbałość o dobro pacjentów i psychologów w ochronie zdrowia, wyrażam gotowość do współpracy.

Z poważaniem.

KONSULTANT WOJEWÓDZKI  
w Dziedzinie Psychologii Klinicznej  
dla Województwa Warmińsko-Mazurskiego  
*Ewa Koziątek-Maślanka*  
Ewa Koziątek-Maślanka  
SPECJALISTA PSYCHOLOG KLINICZNY  
PSYCHOTERAPEUTA

Do wiadomości:

- Dyrektor Wydziału Zdrowia Urzędu Wojewódzkiego w Olsztynie
- Konsultant Krajowy w dziedzinie Psychologii Klinicznej