Farmakoterapia przewlekła

Recepty i leki - informacje ogólne

W wielu przypadkach chorób przewlekłych istnieje konieczność stałego przyjmowania leków - nawet do końca życia. Ponieważ leki nie są wolne od objawów ubocznych, mogą one wchodzić w interakcje, może też zmieniać się stan zdrowia pacjenta - nie można ich długo stosować bez nadzoru. Okresowe (co kilka miesięcy) wizyty u swojego lekarza służą temu celowi. W czasie tych wizyt lekarz zbiera wywiad na temat samopoczucia , dodatkowych dolegliwości i objawów , przeprowadza badanie fizykalne, ewentualnie zleca badania dodatkowe i przedłuża , zmienia lub odstawia terapię.

Polskie przepisy prawne regulują sposób ordynacji leków i wyrobów medycznych:

Rozprzadzenie Ministra Zdrowia z 11.09.2014 DU RP z 19.09.2014 poz 1239

Dlatego rozsądnym wydaje się, w przypadku schorzeń przewlekłych, odwiedzanie swojego lekarza z częstotliwością nie większą niż 1x na 4 - 6 miesięcy

Takie też zasady stosujemy w naszym zakładzie. Przy ważności receptariusza na max.12 miesięcy Pacjent:

może od razu poprosić o receptę na leki zabezpieczające 120 dniową (4 - miesięczną) terapię, wynikającą ze sposobu dawkowania, lub poprosić o leki max. na terapię roczną (365 dni) - do 12 recept na każdy miesiąc nastepującej po sobie terapii (z różnymi terminami realizacji) lub 6 recept na leki zabezpieczajęcych 60 dni terapii kazda lub 3 recepy na leki zabezpieczające 120 dni terapii kazda lub 4 recepty na leki zabezpieczające 90 dni terapii każda

zgłaszać sie po powtórki recept w interwałach wyznaczonych przez

lekarza prowadzącego .

Niedopuszczalne jest zgłaszanie sie po recepty na raty (po różne leki w różnym terminie). Jest to procedura bardzo czasochłonna i nie fair w stosunku do innych pacjentów i personelu - angażuje niepotrzebnie czas lekarza i ogranicza ilość miejsc w grafiku przyjęć dla pozostałych chorych.

Przed upływem kolejnego terminu prolongaty pacjent powinien umówić sobie termin na kontrolną wizytę lekarską odpowiednio wcześniej (aby uniknąć przerwania farmakoterapii z powodu braku leków).