

## **Choroba Parkinsona**

Jest to choroba, która zaczyna się zwykle między 50 a 60 rokiem życia i jej częstość wzrasta wraz z wiekiem.

Istotą tej choroby jest postępujące zwyrodnienie jąder podkorowych a zwłaszcza istoty czarnej.

Etiopatogeneza tej choroby polega na zaniku komórek dopaminergicznych w istocie czarnej. Przyczyna tych zmian pozostaje nieustalona.

Choroba Parkinsona jest chorobą postępującą a stosowane regularnie leczenie może zmniejszyć i złagodzić objawy.

Choroba prowadzi do inwalidztwa.

Podstawowymi objawami tej choroby są:

- drżenie spoczynkowe
- spowolnienie
- sztywność mięśni

Przebieg choroby:

- Pierwszymi objawami jest najczęściej drżenie jednej ręki, które nasila się, rzadziej drżenie dotyczy kończyn dolnych, czasem też głowy
- Innymi objawami są:
  - spowolnienie, powolna mowa, uboga mimika twarzy
  - postawa ciała zgięciowa
  - chód drobnymi kroczkami, chory drepcze, czasem nagle przyspieszenie, zbaczanie, trudność w rozpoczęciu chodu, ruszeniu z miejsca
  - napięcie mięśni jest wzmożone (duże), sztywność
  - u części chorych rozwija się otępienie

Wszyscy pacjenci wymagają odpowiedniego leczenia.

*Dr hab. med. Ewa Pilarska*

*Kierownik Kliniki Neurologii Rozwojowej Katedry Neurologii*

*Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego*