

# **Oddział Rehabilitacyjny z Pododdziałem Rehabilitacji Neurologicznej**

## **ŁÓŻKA**

Oddział Rehabilitacyjny – 16

Pododdział Rehabilitacji Neurologicznej – 11

## **LEKARZ KIERUJĄCY ODDZIAŁEM**

Lek. Hubert Potepa – specjalista II st° rehabilitacji medycznej, specjalista II st° chorób wewnętrznych

## **PIELĘGNIARKA ODDZIAŁOWA**

piel. dypl. Barbara Piszcz

## **KONTAKT Z ODDZIAŁEM**

Centrala (25)798 2000 do 9

Ordynator wew. 290

Pielęgniarka Oddziałowa wew. 294

Gabinet lekarski wew. 295

e-mail: oddzial.reh@spzoz.lukow.pl

## **SPECYFIKA ODDZIAŁU**

Pobyty w ramach rehabilitacji ogólnoustrojowej:

- wielostawowa choroba zwyrodnieniowa
- przewlekły zespół bólowy kręgosłupa w przebiegu dyskopatii
- przewlekły zespół bólowy kręgosłupa w przebiegu zmian zwyrodnieniowych
- zespół bólowo-korzeniowy z odc. L-S kręgosłupa
- stwardnienie rozsiane
- koksartroza
- gonartroza
- stan po protezoplastyce/obecność protez kolan, bioder

- następstwa urazów
- reumatoidalne zapalenie stawów
- zeszywniające zapalenie stawów kręgosłupa
- zespół bólowo – przeciążeniowy stawów
- niedowład połowiczny
- niedowład kończyn dolnych i czterokończynowy
- dystrofia mięśniowa

Pobyty w ramach rehabilitacji neurologicznej:

- następstwa zawałów mózgu
- następstwa chorób zapalnych mózgu
- następstwa urazów głowy
- zaniki mięśniowe
- niedowład połowiczny
- porażenie czterokończynowe
- porażenie jednokończynowe

W pierwszej kolejności do oddziału w obu zakresach przyjmowani są pacjenci leczeni w oddziałach szpitalnych SPZOZ w Łukowie i wymagający kontynuacji leczenia, zwłaszcza po naczyniowym udarze mózgu i operacjach ortopedycznych.

**WYKONUJEMY ŚWIADCZENIA Z ZAKRESU:**

**KINEZYTERAPIA:**

- ćwiczenia bierne, ćwiczenia czynno-bierne i wspomagane, ćwiczenia czynne w odciążeniu i wolne
- ćwiczenia specjalne indywidualne
- pionizacja i nauka poruszania się
- wyciągi
- ćwiczenia zespołowe i ogólnokondycyjne
- ćwiczenia manualne

**FIZYKOTERAPIA:**

- elektrolecznictwo – galwanizacja, jonofereza, elektrostymulacja, prądy diadynamiczne, prądy interferencyjne, prądy TENS, prądy TRABERTA, prądy KOTZA

- leczenie polem elektromagnetycznym – terapuls (impulsowe pole magnetyczne wielkiej częstotliwości), diametria krótkofalowa, magnetronik (impulsowe pole magnetyczne małej częstotliwości)
- światłolecznictwo – naświetlania promieniami IR, UV, laseropunktura
- ultradźwięki – ultardźwięki miejscowe, ultrafonoforeza
- hydroterapia – kąpiel wirowa kończyn, kąpiel wirowo-perełkowa na podudzia i stopy
- krioterapia miejscowa
- masaż klasyczny