



## PANEL DYSKUSYJNY: LECZENIE SPASTYCZNOŚCI METODA: SELEKTYWNA RIZOTOMIA GRZBIETOWA (SDR)



W dniu 22 marca w Centrum Promocji Kultury przy ul. Podskarbińskiej 2 odbędzie się panel dyskusyjny poświęcony SELEKTYWNEJ TYLNEJ RIZOTOMII, jedynemu zabiegowi trwale redukującemu spastyczność u dzieci z porażeniem mózgowym.

Gościem specjalnym spotkania będzie profesor T. S. Park ze szpitala dziecięcego w St. Louis w USA, który przeprowadził ponad 2500 zakończonych sukcesem operacji SDR.

Inicjatorem spotkania są rodzice polskich dzieci, które w Stanach Zjednoczonych przeszły operację SDR, organizatorem wydarzenia jest Fundacja Dzieciom „Zdążyć z Pomocą”.

Do dyskusji na temat wciąż mało popularnej w Europie metody selektywnej tylnej rizotomii zostali zaproszeni przedstawiciele środowiska lekarskiego, Ministerstwa Zdrowia oraz rządu.

Celem spotkania jest upowszechnienie operacji SDR w Polsce oraz wywołanie dyskusji na temat zabiegu usprawniającego funkcje życiowe pacjentów cierpiących na porażenie mózgowie, do którego polscy neurochirurdzy podchodzą wciąż dość sceptycznie.

Powszechnie stosowane metody leczenia spastyczności (leki doustne, iniekcje botoxu, pompa baklofenowa, operacje ortopedyczne, fizjoterapia, stabilizatory ortopedyczne) nie zmniejszają bezpośrednio spastyczności, a jedynie jej skutki. Selektywna rizotomia grzbietowa (polegająca na przecięciu kilku z włókien nerwów czuciowych, które wychodzą z mięśni i kończą się w rdzeniu kręgowym) jest jedyną metodą chirurgiczną, która może zapewnić trwale zmniejszenie spastyczności u pacjentów z mózgowym porażeniem dziecięcym.



SDR nie leczy porażenia mózgowego, ale wraz z rehabilitacją może trwale poprawić życie pacjenta. Zabieg daje bowiem możliwość funkcjonowania na innym poziomie, co w przypadku niepełnosprawnego dziecka jest bardzo dużym osiągnięciem. Po operacji SDR poprawia się siedzenie, stanie, chodzenie, kontrola równowagi, mowa, wzrok, a niejednokrotnie funkcje emocjonalne pacjentów. Największe zmiany widoczne są w ciągu pierwszych 6 miesięcy po operacji.

Wśród kilku tysięcy przeprowadzonych w St. Louis operacji, wszystkie (w tym 20 polskich pacjentów) przebiegły pomyślnie i nie miały skutków ubocznych. U żadnego pacjenta od roku 1987 nie zanotowano też długoterminowych komplikacji pooperacyjnych.

Rodzice zoperowanych dzieci deklarują zdecydowaną poprawę ich stanu oraz zadowolenie z podjęcia decyzji o operacji. Dlaczego zatem zabieg nie jest popularny w Polsce?

Spotkanie rozpocznie się o godz. 13.00 prelekcją profesora T.S. Parka. Następnie odbędą się prezentacje autorstwa fizjoterapeutów i rehabilitantów.

**Kontakt dla mediów:**

Monika Sadowa  
Rzecznik prasowy  
e-mail: [m.sadowa@dzieciom.pl](mailto:m.sadowa@dzieciom.pl)  
tel. 882 174 171