



Finanse i zarządzanie

Inwestycje

Aparatura

IT/Telemedycyna

Prawo

Polityka zdrowotna

Ubezpieczenia

Farmacja

Badania i rozwój

Nauka

Po godzinach

Usługi medyczne

Alergologia

Anestezjologia

Chirurgia

Choroby płuc

Choroby wewnętrzne

Choroby zakaźne

Dermatologia

Diabetologia

Diagnostyka laboratoryjna

Endokrynologia

Geriatrya

Hematologia

Kardiokirurgia

Kardiologia

Laryngologia

Medycyna paliatywna

Medycyna ratunkowa

Medycyna rodzinna

Mikrobiologia lekarska

Nefrologia

Neonatalogia

Neurochirurgia

Neurologia

Okulistyka

Onkologia

Ortopedia

Pediatria

Położnictwo i ginekologia

Psychiatria

Radiologia

Rehabilitacja medyczna

Reumatologia

Transplantologia

Urologia

Zdrowie publiczne

reklama w portalu

moduły informacji

partnerzy

Strona główna > Usługi medyczne



Komentarze



Drukuj

AKTUALNOŚCI

zobacz inne >

Pomorskie: usuwają komórki przedrakowe metodą Halo

RR/Rynek Zdrowia | 23-01-2012 12:04



115. Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ w Helu dołączył do grona nielicznych w Polsce szpitali, które przeprowadzają u chorych na tzw. przełyk Barretta - chorobę często poprzedzającą raka przełyku - zabiegi amerykańską metodą Halo.

Umożliwia ona usunięcie komórek przedrakowych bez niszczenia sąsiadujących z nimi zdrowych komórek. Lekarz wprowadza endoskop do przełyku

pacjenta w celu identyfikacji zmienionej chorobowo tkanki. Następnie chore tkanki poddawane są działaniu prądu o odpowiedniej częstotliwości radiowej.

Ablacja zmiennym prądem elektrycznym obejmuje zmienione chorobowo miejsca w przełyku na głębokości do 1 mm. Podczas zabiegu zniszczeniu ulega jedynie błona śluzowa przełyku zmieniona chorobowo, natomiast głębiej położona tkanka nie zostaje zniszczona i może się zregenerować.

Zabieg wykonywany jest w znieczuleniu miejscowym i trwa około 30 minut. Pacjent tego samego dnia wraca do domu.

- Leczenie tym systemem nie jest wykonywane przez żadną inną placówkę w województwie pomorskim. W naszym kraju wykonuje się te zabiegi tylko w Warszawie, Poznaniu, Tychach, Łodzi i Gorzowie - mówi portalowi rynekzdrowia.pl Weronika Nowara, dyrektor 115 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SPZOZ w Helu, który dołączył do tego grona.

Dodaje, że w jej szpitalu w styczniu tego roku przeprowadzono dwa pierwsze zabiegi. Pacjentami byli mężczyźni w wieku 60 lat i ponad 30 lat. W lutym zaplanowano dwa następne zabiegi metodą Halo. Tyle obejmuje refundacja NFZ.

Na razie w Polsce przeprowadzane są jedynie pojedyncze zabiegi. Metoda Halo w innych krajach również stosowana jest od zaledwie od kilku lat. Z dotychczasowych obserwacji wynika, że jej skuteczność sięga 80-90 proc.

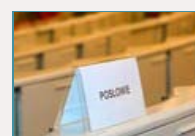
Czytaj więcej: komórki rakowe | Weronika Nowara | 115. Szpital Wojskowy z Przychodnią w Helu | przełyk Barretta

f udostępnij

rynekzdrowia.pl na facebooku

Zobacz także

- ▶ **Warszawa: nowatorska metoda leczenia przełyku Barretta**
- ▶ **Łódź: rozpoczęto leczenie przełyku Barretta metodą Halo**
- ▶ **Genom komórek rakowych - wiemy coraz więcej**



Komisja sejmowa przeciwna odwołaniu ministra zdrowia

- ▶ **Ministerstwo Zdrowia opublikowało uzupełnioną listę leków refundowanych. Oto ona**
- ▶ **Międzyrzecz: brakuje wpłat na fundusz socjalny szpitala - jest zawiadomienie do prokuratury**
- ▶ **Białystok: Euroregionalne Centrum Farmacji już otwarte**
- ▶ **Opolskie: pacjenci walczą o szpital w Pokoju**
- ▶ **Szpitale zapowiadają: nie zapłacimy wyższych kwot za leki**
- ▶ **Gdańsk: system przywoła personel szpitala**
- ▶ **NFZ ws. nowego członka Zespołu Koordynacyjnego ds. Stosowania Hormonu Wzrostu**
- ▶ **NFZ ws. zmiany składu osobowego Zespołu Koordynacyjnego ds. Chorób Ultrazadkowych**
- ▶ **OZZL apeluje do ministra zdrowia o dalsze zmiany ws. wypisywania recept**
- ▶ **Świętokrzyskie: RPP zweryfikuje skargi pacjentów**
- ▶ **Wielkopolska: mniej niż połowa kobiet korzysta z zaproszeń na mammografię**
- ▶ **Ślusk: szpital oszczędza i łączy dyżury**

reklama



SERWIS SPECJALNY SERWIS SPECJALNY

SERWISY

zobacz inne >

WAŻNE TEMATY

- ▣ **kontraktowanie świadczeń >**
- ▣ **kształcenie lekarzy >**
- ▣ **nadwykonania >**