



Artykuły na zamówienie
Doniesienia ze zjazdów
Kalkulator - wzór Cockrofta-Gaulta
Kalkulator - powierzchnia ciała
Bestsellery w Onkologii
Psychoonkologia dla lekarzy
Aktywność OFE
Biblioteka
Strona Główna
Aktualności
Literatura / abstrakty
Towarzystwa naukowe
Zjazdy i konferencje
Specjalizacja i szkolenia
Czasopisma
MEDLINE - Wyszukiwarki medyczne
Bazy danych
Prawo i Medycyna
Ciekawe linki
Nie tylko dla studentów
Informacje dla pacjentów
Zaloguj się do serwisów medycznych
Login: <input type="text"/>
Hasło: <input type="password"/>
<input type="button" value=""/>
Zarejestruj się
Serwisy tematyczne <input type="text"/>

Chemioterapia nie musi rzucać na kolana – dobre wiadomości z listy leków refundowanych
Osłabienie, nudności, wykańczające wymioty, wypadanie włosów – to objawy, które kojarzą się z chemioterapią, których doświadczają pacjenci, kiedy walczą z rakiem. Od niedawna ... [więcej >](#)

Koncert charytatywny muzyki klasycznej na rzecz pacjentów Dolnośląskiego Centrum Onkologicznego
FUNDACJA DOBRZE ZE
JESTEŚ zaprasza na koncert charytatywny muzyki klasycznej na rzecz pacjentów Dolnośląskiego Centrum Onkologicznego przy placu Hirszfelda 12. ... [więcej >](#)

20 lat samodzielnej działalności Polskiego Towarzystwa Medycznego w Republice Czeskiej – www.medics.cz/ptmrc
W ostatni weekend (6-8 października 2011 roku) w Czeskim Cieszynie odbyła się uroczysta sesja naukowa z okazji samodzielnej działalności Polskiego Towarzystwa Medycznego w Republice ... [więcej >](#)

Prywatne centra radioterapii w Polsce szansą dla pacjentów
Według Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) w Polsce brakuje co najmniej 10 ośrodków radioterapii. Co czwarta istniejąca placówka państwowa, według tych samych badań, ... [więcej >](#)

Odczyn popromienny po radioterapii
Radioterapia jest jednym ze sposobów walki z nowotworem. Jest to skuteczna metoda leczenia, w której wykorzystuje się promienie jonizujące do niszczenia jak największej ... [więcej >](#)

Tytuły ostatnio dodanych abstraktów:

Nikotyna hamuje apoptozę zaindukowaną przez chemioterapię, poprzez pobudzenie aktywności genu XIAP oraz surwiwiny [więcej >](#)

Genetyczne zróżnicowanie komórek przedrakowych prognozą rozwoju gruczolakoraka przełyku [więcej >](#)

Transkrypcja czynnika MEF/ELF4 wpływa na pozostawanie w stanie spoczynku niedojrzałych komórek hematopoetycznych [więcej >](#)

Ludzki wirus brodawczaka a przypadki płaskonabłonkowego i podstawonokomórkowego raka skóry [więcej >](#)

Nasilenie przerzutów neuroblastom w skutek niedoboru kaspazy 8 [więcej >](#)



Witryna ma charakter edukacyjny, a nie konsultacyjny! Autorzy dążyli wszelkimi sposobami, aby informacje zawarte w tym serwisie zostały podane wiarygodnie, jednakże ostateczne decyzje dotyczące stosowania terapii stanowią wyłączną domenę i odpowiedzialność lekarza. Zarówno autorzy, jak i wydawcy serwisu nie ponoszą konsekwencji wynikających z zastosowania informacji zamieszczonych na tych stronach.