

Health Project Management

<https://www.infozdrowie.org/hpm/relacje-z-konferencji/11431,Hematologia-2015.html>
24.04.2024, 13:21

Hematologia 2015

„Krwiotworzenie”, skład i funkcje krwi - dlaczego układ krwiotwórczy jest tak ważny

dr hab. n. med. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska,
Zakład Fizjologii Doświadczalnej i Klinicznej,
Warszawski Uniwersytet Medyczny

Aby zobaczyć odtwórz włącz
JavaScript

Pliki do pobrania

[„Krwiotworzenie”, skład i funkcje krwi - dlaczego układ krwiotwórczy jest tak ważny \(pdf, 970.76 KB\)](#)

[Najczęściej występujące skazy krwotoczne - nowe możliwości, dostęp do leczenia w Polsce i na świecie. \(pdf, 2.87 MB\)](#)

[Nowe podejście w leczeniu szpiczaka plazmocytozy \(pdf, 1.49 MB\)](#)

[Nowe możliwości leczenia ostrej białaczki limfoblastycznej \(pdf, 2.19 MB\)](#)

[Nowe możliwości leczenia przewlekłej białaczki limfocytowej \(pdf, 3.25 MB\)](#)

Najczęściej występujące skazy krwotoczne - nowe możliwości, dostęp do leczenia w Polsce i na

świecie.

- hemofilia - choroba von Willebranda - pierwotna małopłytkowość immunologiczna dr n. med.
Magdalena Górską-Kosicka, Klinika Zaburzeń Hemostazy i Chorób Wewnętrznych, Instytut Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie

Aby zobaczyć odtworzyć włącz
JavaScript

Nowe podejście w leczeniu szpiczaka plazmocytozy

prof. Krzysztof Giannopoulos, Kierownik Zakładu Hematoonkologii Doświadczalnej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, Kierownik Oddziału Hematologicznego Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej

Aby zobaczyć odtworzyć włącz
JavaScript

Nowe możliwości leczenia ostrej białaczki limfoblastycznej

dr hab. n. med. Grzegorz Basak, Klinika Chorób
Wewnętrznych Hematologii i Onkologii, Warszawski
Uniwersytet Medyczny



Nowe możliwości leczenia przewlekłej białaczki limfocytowej

prof. Piotr Rzepecki, Klinika Chorób Wewnętrznych i
Hematologii, Wojskowy Instytut Medyczny w
Warszawie



[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)