

Zasady postępowania w nadwrażliwości na leki

Wytyczne Sekcji Nadwrażliwości na Leki Polskiego Towarzystwa Alergologicznego

Management of drug hypersensitivity

Guidelines of the Section of Drug Hypersensitivity of the Polish Society of Allergology

Redakcja:

Marek L. Kowalski, Joanna Glück, Joanna S. Makowska

Autorzy:

Grażyna Bochenek, Anna Bodzenta-Łukaszyk, Joanna Glück, Marek L. Kowalski, Michał Kurek, Joanna S. Makowska, Marita Nittner-Marszalska, Grzegorz Porębski, Iwona Poziomkowska-Gęsicka, Barbara Rymarczyk, Grażyna Sławeta, Małgorzata Wiśniewska

Wykaz skrótów

- AGEP – ostra uogólniona osutka krostkowa (*acute generalized exanthematous pustulosis*)
- AM – ampicylina
- ASPITest – *Aspirin Sensitive Patient Identification Test*
- AX – amoksylicyna
- BAT – test aktywacji bazofilów (*basophil activation test*)
- BL – β -laktamy
- BP – benzylopenicylina
- CAST – test stymulacji alergicznej komórek (*cellular allergen stimulation test*)
- CF – cefalosporyna
- COX – cyklooksygenaza
- CRS – zespół uwalniania cytokin (*cytokine release syndrome*)
- DHR – reakcja nadwrażliwości na lek (*drug hypersensitivity reaction*)
- DIHS – zespół nadwrażliwości indukowanej lekami (*drug induced hypersensitivity syndrome*)
- DRESS – reakcja polekowa z towarzyszącą eozynofilią i objawami ogólnymi (*drug reaction with eosinophilia and systemic symptoms*)
- EAACI – Europejska Akademia Alergii i Immunologii Klinicznej (*European Academy of Allergy and Clinical Immunology*)
- ENDA – Europejska Sieć Robocza dotycząca Alergii na Leki (*European Network on Drug Allergy*)
- FDE – rumień trwały (*fixed drug eruption*)
- GKS – glikokortykosteroidy
- ICON – Międzynarodowy Konsensus dotyczący Alergii na Leki (*International Consensus on Drug Allergy*)
- ID – test śródskórny (*intradermal test*)
- IFX – infliksymab
- JSK – jodowe środki kontrastowe
- LTR – receptory leukotrienowe
- LTs – leukotrieny cysteinylowe
- LTT – test transformacji limfocytów (*lymphocyte transformation test*)
- MDM – mieszanina determinant mniejszych (*minor determinants mixture*)
- N-ECD – choroba skóry zaostrzana przez NLPZ (*NSAIDs-exacerbated cutaneous disease*)
- N-ERD – choroba dróg oddechowych zaostrzana przez NLPZ (*NSAIDs-exacerbated respiratory disease*)
- NIUA – pokrzywka lub obrzęk naczynioruchowy wywołany przez NLPZ (*NSAIDs-induced urticaria/angioedema*)
- NLPZ – niesteroidowe leki przeciwzapalne
- NMBA – lek niedepolaryzujący błony komórkowej (*neuromuscular blocking agent*)
- NRP – niepożądane reakcje polekowe
- PN – penicylina
- PPL – determinanta większa penicylin (*penicilloyl-polylysine*)
- RAST – test radioalergoabsorpcji (*radioallergosorbent test*)
- SE – czułość (*sensitivity*)
- sIgE – swoiste IgE
- SNIDHR – opóźnione reakcje nadwrażliwości wywołane przez pojedynczy NLPZ (*single NSAIDs-induced delayed hypersensitivity reactions*)
- SNIUAA – pokrzywka lub obrzęk naczynioruchowy, lub anafilaksja wywołane przez pojedynczy NLPZ (*single NSAIDs-induced urticaria/angioedema or anaphylaxis*)
- SP – swoistość (*specificity*)
- SPT – punktowy test skórny (*skin prick test*)
- TEN/SJS – toksyczna nekroliza naskórka (*toxic epidermal necrolysis*)/zespół Stevensa-Johnsona (*Stevens-Johnson syndrome*)