

תרופות שעלולות לגרום ל SJS או TEN

Toxic Epidermal Necrolysis -TEN Stevens-Johnson syndrome - SJS

קשר חזק (מבוסס על מחקרים קליניים ומספר רב של דיווחי מקרה)		
Allopurinol	Piroxicam	Sulphamethoxazole
Antiepileptics (AEDs)	Sulfasalazine	

נמצא קשר על בסיס מספר מועט של דיווחי מקרה		
Acetaminophen	Cephalosporins	Methotrexate
Acetazolamide	Diclofenac	NSAIDs
Acyclovir	Doxycycline	Propylthiouracil (PTU)
Alprazolam	Duloxetine	Quinolones
Amiodarone	Furosemide	Rifampicin
Amoxicillin, Ampicillin	Infliximab	Ritonavir
Aspirin	Isotretinoin	Rituximab
Bupropion	Macrolides	Tamoxifen

התרופות המופיעות ברשימה הנ"ל, הן רק תרופות הרשומות בישראל ושהינן בשימוש נפוץ.

תסמונת SJS ו-TEN הן תגובות עוריות נדירות ביותר, כ-1 למיליון אנשים בשנה באוכלוסייה הכללית, אך שכיחות יותר בקרב חולי איידס - מקרה אחד ל-1,000 חולים.

TEN היא תגובה חמורה בעור עם דרגת היפרדות נרחבת, מעל 30% של שטח עור. תגובה עם דרגת היפרדות קטנה מ-10% של שטח עור, קרויה SJS.

היפרדות העור והופעת השלפוחיות ב SJS ו TEN נגרמות עקב נמק של התאים בשכבה העליונה של העור (האפידרמיס) בגלל תהליכים מורכבים המתרחשים בתיווכה של המערכת החיסונית.



טיפולים בתסמונת:

טיפול נגד כוויות, נוזלים ואלקטרוליטים עקב איבוד מים דרך העור והפרעות אלקטרוליטריות, משככי כאבים, טיפול בזיהום (תכשירים אנטיספטיים ואף אנטיביוטיקות. מעבר לטיפול תומך, לא נמצאה הוכחת יעילות והצדקה של טיפול בתסמונת כדוגמת סטרואידים, IVIG, אנטי TNF, ציקלוספורין ופלסמהפריזיס.

ספרות:

1. Roujeau JC, Kelly JP, Naldi L, et al. Medication use and the risk of Stevens-Johnson syndrome or toxic epidermal necrolysis. *N Engl J Med* 1995; 333:1600.
2. Mockenhaupt M, Viboud C, Dunant A, et al. Stevens-Johnson syndrome and toxic epidermal necrolysis: assessment of medication risks with emphasis on recently marketed drugs. The EuroSCAR-study. *J Invest Dermatol* 2008; 128:35.
3. Sassolas B, Haddad C, Mockenhaupt M, et al. ALDEN, an Algorithm for Assessment of Drug Causality in Stevens-Johnson Syndrome and Toxic Epidermal Necrolysis: Comparison With Case-Control Analysis. *Clin Pharmacol Ther* 2010; 88:60.
4. UPTODATE
5. Micromedex

