

W Y N I K I T E S T Ó W P Ł A T K O W Y C H S E R I A S K Ó R N E R E A K C J E P O L E K O W E

Nazwisko:		<i>pieczętka placówki</i>
Data ur.:	Nr PESEL:	
Data rozp.:	Data zak.:	

Lp.	Nr kat.	Substancja testowa	48h	72h	96h	168h	COADEx*
1	P-031	Penicyliny G sól potasowa 10% pet.					
2	A-030	Amoksycylina trójwodniona 10% pet.					
3	D-058	Dikloksacyliny sól sodowa uwodniona 10% pet.					
4	C-040	Cefotaksymu sól sodowa 10% pet.					
5	D-059	Doksycykliny jednowodnian 10% pet.					
6	M-029	Minocykliny chlorowodorek 10% pet.					
7	E-024	Erytromycyna zasadowa 10% pet.					
8	S-012	Spiramycyna zasadowa 10% pet.					
9	C-041	Klarytomycyna 10% pet.					
10	P-032	Prystynamycyna 10% pet.					
11	C-042	Kotrymoksazol 10% pet.					
12	N-007	Norfloksacylina 10% pet.					
13	C-043	Cyprofloksacyny chlorowodorek 10% pet.					
14	C-044	Karbamazepina 1% pet.					
15	H-027	Hydantoina 10% pet.					
16	D-060	Diltiazemu chlorowodorek 10% pet.					
17	C-045	Kaptopryl 5% pet.					
18	A-031	Acetylosalicylowy kwas 10% pet.					
19	D-061	Diklofenaku sól sodowa 1% pet.					
20	K-002B	Ketoprofen 1% pet.					
21	P-033	Piroksydam 1% pet.					
22	A-032	Acetaminofen 10% pet.					
23	A-033	Acyklowir 10% pet.					
24	H-028	Hydroksyzyny chlorowodorek 1% pet.					
25	H-029	Hydrochlorotiazyd 10% pet.					
26	C-046	Klindamycyny fosforan 10% pet.					
27	C-047	Cefradyna 10% pet.					
28	C-048	Cefaleksym 10% pet.					
29	I-010	Ibuprofen 10% pet.					

W badaniach zastosowano materiały firmy Chemotechnique Diagnostics: www.chemotechnique.pl
Zapis wyników: „-” wynik ujemny, „+” słaby odczyn (rumień, naciek, ew. grudki), „+++” silny odczyn (obecne pęcherzyki), „++++” odczyn skrajnie nasilony (pęcherze, nadżerki), „IR” odczyn podrażnieniowy, „NT” nie badano. *Ocena istotności klinicznej dodatniego wyniku wg systemu COADEx: patrz www.chemotechnique.pl/coadex

Uwagi

pieczętka i podpis lekarza