

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI LABORATORIUM KONTROLI JAKOŚCI LEKÓW WIF W RZESZOWIE

ROK	ILOŚĆ PRZYJĘTYCH PRÓB OGÓŁEM	WODA OCZYSZCZONA				LEKI RECEPTUROWE				SPIRYTUS POCHODZENIA ZAGRANICZNEGO	
		FIZYKOCHEMIA		MIKROBIOLOGIA		FIZYKOCHEMIA		MIKROBIOLOGIA		FIZYKOCHEMIA	
		Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych
1996 rozruch	13	13	0,0	13	0,0	1	0,0	1	100,0	0	0,0
1997	137	60	35,0	61	14,0	62	22,2	46	28,3	13	85,0
1998	261	107	29,0	107	10,2	151	27,1	96	7,3	4	75,0
1999	321	219	16,9	234	21,8	65	20,0	48	2,1	13	77,0
2000	437	366	20,8	369	13,3	31	35,4	28	0,0	11	55,0
2001	418	372	12,4	369	9,8	15	26,7	11	0,0	5	80,0
2002	384	343	13,1	331	5,1	11 Lek Rp. 10 Pr. lecz.	18,1 30,0	7 -	0,0 -	4	0,0
2003	253	201	19,4	196	0,8	15 Lek Rp. 18 Pr. lecz.	6,7 0	12 Lek Rp. -	8,3 -	4	50,0
2004	398	216	16,6	202	2,0	68 Lek Rp. 45 Pr. lecz.	16,1 0	57 Lek Rp. - 43Sporal S*	1,7 - 40,0	2	100,0

*- w roku 2004 rozpoczęto kontrolę skuteczności sterylizacji i zakończono badania spirytusu pochodzenia zagranicznego

ROK	ILOŚĆ PRZYJĘTYCH PRÓB OGÓŁEM	WODA OCZYSZCZONA				LEKI RECEPTUROWE				SPORAŁ S KONTROLA SKUTECZNOŚCI STERYLIZACJI		SUROWCE FARMACEUTYCZNE KONTROLA SERYJNA WSTĘPNA			
		FIZYKOCHEMIA		MIKROBIOLOGIA		FIZYKOCHEMIA		MIKROBIOLOGIA		MIKROBIOLOGIA		FIZYKO- CHEMIA		MIKROB.	
		Ilość prób	% negaty- w-nych	Ilość prób	% negaty- w-nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% nega- tyw- nych	Ilość prób	% nega- tyw- nych
2005	426	192	18,7	209	6,2	104 LRp + 24 Pr. lecz	20,1 0,0	86 LRp -	2,3 -	75	33,3	-	-	-	-
2006	668	241 + 8 do dializ	7,0 50,0	284 +13 do dializ	5,3 7,7	105	12,4	71	0,0	174	37,9	-	-	-	-
2007	374	117 + 13 do dializ	11,2 30,7	135 + 9 do dializ	6,7 0,0	61	9,8	48	0,0	148	35,8	-	-	-	-
2008	635	123 + 13 do dializ	7,6 36,3	118 + 12 do dializ	4,3 20,0	118	12,7	113 +13 sur. farm. +6 opakow.	1,7 - 33,0	335 +4 Attest	49,5 0,0	-	-	-	-
2009	546	113 +18 do dializ	13,2 33,3	110 + 24 do dializ	6,4 20,8	76	11,8	78	0,0	256 +6 Attest	28,9 0,0	** 41	** 0,0	** 9	** 22,2

** - w roku 2009 KSW przeprowadzana na podstawie badań dostarczonych próbek surowców, od roku 2010 na podstawie dokumentacji wytwórcy

ROK	ILOŚĆ PRZYJĘTYCH PRÓB OGÓŁEM	WODA OCZYSZCZONA				LEKI RECEPTUROWE				SPORAŁ S KONTROLA SKUTECZNOŚCI STERYLIZACJI		SUROWCE FARMACEUTYCZNA KONTROLA SERYJNA WSTĘPNA
		FIZYKOCHEMIA		MIKROBIOLOGIA		FIZYKOCHEMIA		MIKROBIOLOGIA		MIKROBIOLOGIA		
		Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	
2010	495	96 +19 do dializ	2,1 53,0	96 +21 do dializ + 6 test LAL	4,1 0,0 33,2	115	6,0	106 + 6 opakow.	0,9 50,0	217 + 5 Attest	22,6 0,0	Ilość KSW - 13 % negatywnych -0,0
2011	455	85 +19 do dializ	4,7 47,3	86 + 32 do dializ +16 test LAL	2,3 6,3 43,7	111	5,4	99 + 10 opakow	1,0 20,0	189 + 5 Attest	20,6 0,0	Ilość KSW - 8 % negatywnych - 0,0
2012	478	71 +19 do dializ	15,5 68,4	66 +51 do dializ +39 test LAL	3,0 7,8 38,5	112	10,7	97 + 8 opakow.	0,0 25,0	218 +3 Attest	18,3 0,0	Ilość KSW - 6 % negatywnych - 0,0

ROK	ILOŚĆ PRZYJĘTYCH PRÓB OGÓŁEM	WODA OCZYSZCZONA				LEKI RECEPTUROWE				SPORAŁ S KONTROLA SKUTECZNOŚCI STERYLIZACJI		KSW	POZOSTAŁE i BADANIA BIEGŁOŚCI (PT)
		FIZYKOCHEMIA		MIKROBIOLOGIA		FIZYKOCHEMIA		MIKROBIOLOGIA		MIKROBIOLOGIA			
		Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych	Ilość prób	% negatyw- nych		
2013	479	59 +23 do dializ	1,7 65,2	59 +63 do dializ +50 test LAL	11,8 9,5 28,0	118	7,6	107	1,9	190 + 6 Attest	20,5 0,0	ilość KSW- 6 %negatywnych 0,0	10 (8 PT)
2014	454	46 + 19 do dializ	13,04 21,05	46 + 64 do dializ + 58 test LAL	6,52 3,12 12,06	129	6,97	123 + 27 opakow.	0,81 22,22	163 + 4 Attest	7,36	ilość KSW- 6 %negatywnych 0,0	33 (2 PT)
2015	509	62 + 17 do dializ	3,22 29,41	79 + 62 do dilaiz + 59 test LAL	32,00 0 13,56	106	8,49	102	0	194 S + 4 A	7,21 0	ilość KSW- 7 %negatywnych 0,0	39 (w tym 6PT)