

## 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
<b>1996 rozruch</b>	13	13	0,0	13	0,0	1	0,0	1	100,0	0	0,0
<b>1997</b>	137	60	35,0	61	14,0	62	22,2	46	28,3	13	85,0
<b>1998</b>	261	107	29,0	107	10,2	151	27,1	96	7,3	4	75,0
<b>1999</b>	321	219	16,9	234	21,8	65	20,0	48	2,1	13	77,0
<b>2000</b>	437	366	20,8	369	13,3	31	35,4	28	0,0	11	55,0
<b>2001</b>	418	372	12,4	369	9,8	15	26,7	11	0,0	5	80,0
<b>2002</b>	384	343	13,1	331	5,1	11 Lek Rp. 10 Pr. lecz.	18,1 30,0	7 -	0,0 -	4	0,0
<b>2003</b>	253	201	19,4	196	0,8	15 Lek Rp. 18 Pr. lecz.	6,7 0	12 Lek Rp. -	8,3 -	4	50,0
<b>2004</b>	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	% negatywnych	Ilość prób	% negatywnych	Ilość prób	% negatywnych	Ilość prób	% negatywnych	Ilość prób	% negatywnych	Ilość prób	% negatywnych	Ilość prób	% negatywnych
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				SPORAL S KONTROLA SKUTECZNOŚCI STERYLIZACJI		KSW	BADANIE BIEGŁOŚCI
		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	8
2014 pierwsze półroczce	210	22 + 9 do dializ	9,09 33,3	22 + 33	0 6,06	63	4,76	61 + 11 opakow	1,63 18,8	68 + 2 Attest	7,35 0	ilość KSW- 2 %negatywnych 0,0	2 + 3 badania stężenie kwasu askorbowego
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	2 fch 2 mb woda + 3 badania stężenie kwasu askorbowego + 1 zaw. Wit. C