

HARMONOGRAM POMIARÓW PEM
W ROKU 2016

1. Blok Operacyjny

L.p.	Sala /gabinet	Nazwa i typ urządzenia	Ilość sztuk	Ważność pomiarów
1	Sala ortoped.nr 2	VALLEYLAB	1	23.02.2016
2	Sala ortoped.nr 3	VALLEYLAB	1	
3	Sala ginekolog.	ERBE ICC 300	1	
4	Sala ginekolog.	VALLEYLAB	1	
5	Sala chirurg. nr 5	ERBE ACC 450	1	
6	Sala chirurg. nr 8	ERBE ACC 450	1	
7	Sala chirurg. nr 8	VALLEYLAB	1	
8	Sala urolog.	ERBE VIO 300	1	
9	Sala laryngolog.	ERBE VIO 300 D	1	
Ogółem:			9	

2. Pracownia Endoskopii

L.p.	Sala /gabinet	Nazwa i typ urządzenia	Ilość sztuk	Ważność pomiarów
1	Gab. EPCW	ERBE ICC 200	1	16.09.2016
2	Gab. gastro.	ERBE ICC 200	1	
3	Gab. kolono.	ERBE VIO 200	1	
Ogółem:			3	

3. Oddział Laryngologii

L.p.	Sala /gabinet	Nazwa i typ urządzenia	Ilość sztuk	Ważność pomiarów
1	Sala endoskop.	ERBE ICC	1	20.06.2016
2	Sala zabieg.	GT 300	2	
Ogółem:			3	

4. Oddział Ginekologii

L.p.	Sala /gabinet	Nazwa i typ urządzenia	Ilość sztuk	Ważność pomiarów
1	Oddz. ginek.	AESCULAP GN	1	16.09.2016
2	Por. K	GT - 55	1	
Ogółem:			2	

5. Oddział Położniczy

L.p.	Sala /gabinet	Nazwa i typ urządzenia	Ilość sztuk	Ważność pomiarów
1	Sala cięć cesar.	ERBE ICC	1	22.04.2016
Ogółem:			1	

6. Oddział Chirurgii

L.p.	Sala /gabinet	Nazwa i typ urządzenia	Ilość sztuk	Ważność pomiarów
1	Sala zabieg.	ERBE VIO 300 D	1	16.09.2016
2	Por. chirurg.	VALLEYLAB	1	
Ogółem:			2	

7. Oddział Dermatologii

L.p.	Sala /gabinet	Nazwa i typ urządzenia	Ilość sztuk	Ważność pomiarów
1	Sala zabieg.	GT 300	2	16.09.2016
Ogółem:			2	

8. Oddział Rehabilitacji Leczniczej

L.p.	Sala /gabinet	Nazwa i typ urządzenia	Ilość sztuk	Ważność pomiarów
1	Sala zabieg.	Diatermia krótkofal.	1	7.12.2016
2	Sala zabieg.	Terapuls	1	
Ogółem:			2	

W roku 2016 planuje się wykonanie pomiarów PEM wokół 26 urządzeń medycznych, w tym:

- ✓ 24 urządzenia, których termin ważności podano w tabelkach.
- ✓ 2 urządzenia - w przypadkach losowych

Krosno, dn. 5.02.2016r.

GLÓWNY SPECJALISTA
d/s BHP

inż. Małgorzata Makulska-Pikuś