

Instytut "Zdrowia Dziecka"
Pracownia Badań
Radioimmunologicznych i
Biochemii
04-730 Warszawa, Al. Dzieci
Polskich
Tel. 22 815 17 07

Imię: **ARIYCH**
Data ur./PESEL: **15.06.2010**
Oddział/Poradnia: **P.OMC**

Nr badania: **1865**
Data wydania wyniku: **30.11.12**
Data przyjęcia materiału: **26.11.12**
Lekarz kierujący:

Katecholaminy i metabolity katecholamin				Zakresy referencyjne											
				0-3 mies	4-6 mies	7-9 mies	10-12 mies	1-2 lata	3-6 lat	>6-10 lat	10-16 lat	>16-18 lat	>18-60 lat		
DZM 600 ml															
1	Adrenalina (A)	2,8	μg/d	0,2-1,8	0,4-1,8	0,2-2,2	0,4-3,3	0,4-4,8	1,3-6,6	2,4-9,0	1,3-14,5		1,7-22,4		
2	Noradrenalina (NA)	8,0	μg/d	1,9-11,5	3,4-9,6	2,9-12,9	1,2-12,2	2,2-17,4	4,9-18,8	8,0-38,6	8,3-51,1		12,1-88,5		
3	Dopamina (DA)	134,8	μg/d	14,9-86,8	35,5-123,6	36,0-134,0	8,0-110,0	18,7-174,6	79,3-233,5	96,6-310,6	75,2-433,8		75-498		
4	Kwas waniilino- migdałowy (VMA)	1,6	mg/d	< 1,0					1,0-2,6	2,0-3,2	2,3-5,2	1,8-6,7			
5	Kwas homowanilinowy (HVA)	2,2	mg/d	< 1,0					1,4-4,3	2,1-4,7	2,4-8,7	0,0-6,2			
6	Kwas 5-hydroksy- indoloctowy (5-HIAA)	1,8	mg/d	0,7-8,2											
7	Metoksykatecholaminy		μg/d	<1000											

Wykonawca:



CE

Autoryzacja wyniku:

11738 mgr Małgorzata Dobosz
DIAGNOSTA LABORATORYJNY

