

一九九七级研究生论文目录

1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.	194	
11.		
12.		
13.		
14.		
15.	HIV	
16.		
17.	HIV HCV	
18.		

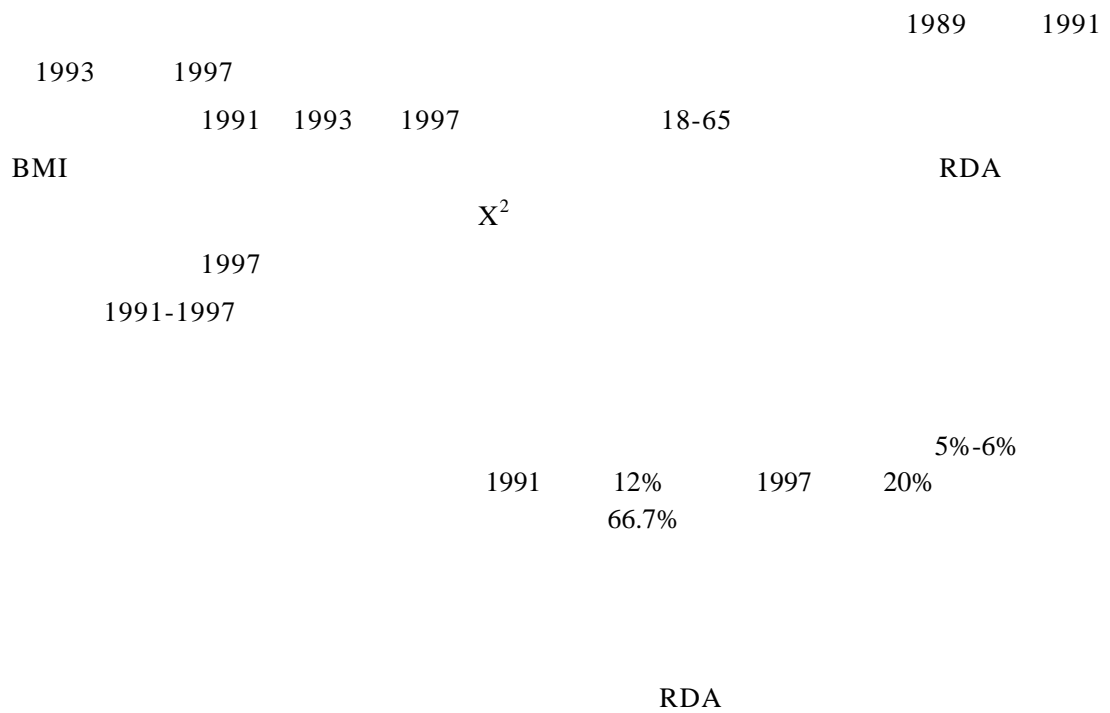
一九九七级

我国四城市儿童少年饮食行为现况调查

中国较贫困地区学龄前儿童营养状况的变化趋势及影响因素的分析



成年女性营养状况及其变化趋势 ——中国八省实例研究



18-30
RDA 80%
91-97 3.5 32.9%

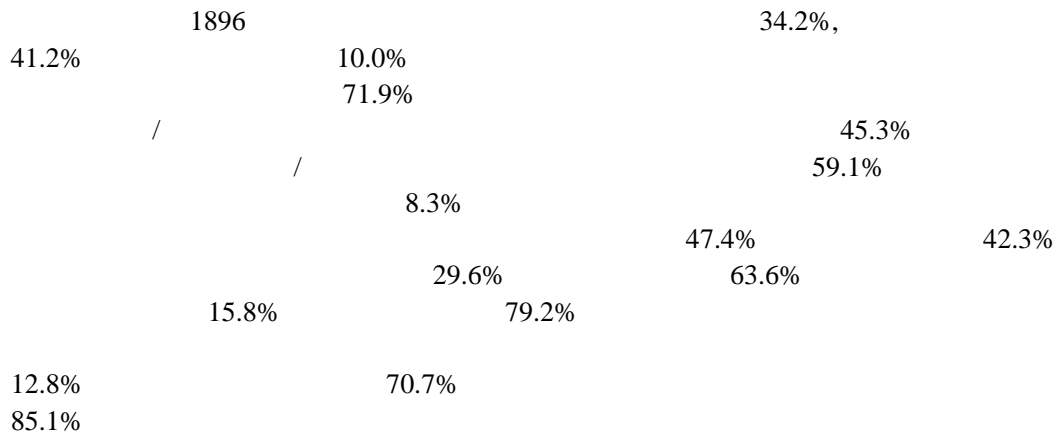
50-65
1997 28.5% 32.5%
1991 97 10.5 17.2
67.6% 112.4%

1997

补充微量营养素对学龄前儿童生长速率的影响

~
~

江苏省三县农村青壮年艾滋病知识、态度及行为调查



KAP

宣武区、东城区社区卫生人力配备研究

1.	I	IA	IB	10		124.3	
110.8		54.4	45.4		42.7	27.2	
22.7	II	IIA	IIB	10		159.4	138.6
		77.8	63.9		42.7	38.9	32.0
			IB				
2.		10			69.1	36.7	
23.9		8.5					
						1	
				10			
	30%						
10					2		

某保健品用于健康老年人免疫功效的现场试验及评估

我国部分地区有偿献血人群艾滋病病毒和丙型肝炎病毒感染的流行病学研究

		HIV		HIV HCV		HIV	
		HIV	HCV	HIV	HCV	HIV	HCV
				1682		645	
				1998	11	1999	6
				/			
		HIV	HCV	HIV			
1	HIV	□		HIV	3.26%(21/645)		(9.05%)
	(0.46%)	□		HIV	30-39	(11.61%)	
			25.86%		(2.63%)	1995	(18.31%)
	(1996)	(1996)		(1.35%)	HIV		50
	30.30%		3	1	(13.46%)	3	1 (5.26%)
	(43.75%)				(6.16%)	□Logistic	
1995				HIV			
2	HCV	□		HCV	21.55%(139/645)		
			21.15%(92/435)	22.38%(47/210)		□	
45.37%			(10.45%)	1995	(36.09%)	1996	(9.63%)
	50		33.90%	3	1	(23.98%)	3 1
	(16.95%)		(55.71%)		(17.39%)		(54.55%)
	(20.98%)	□Logistic			1995		
HCV				HIV/HCV		HIV/HCV	
3	HIV/HCV				(0.46%,2/645)		HIV/HCV
	2.33%(15/645)		6.19%(13/210)		(2.63%)	10	(11.70%)
			15.52%		(25.00%)	(4.64%)	Logistic
	10	(1.89%)					
				HIV/HCV			
4	HIV			HIV	HIV-1	B	

	2	4.54%	4	2.92%		
5					72.9%	
	23.2%		10.1%			27.4%

1		HIV	HIV/HCV		HCV	
	1995	(1995)	HIV	HCV
	HIV					
2		HIV	HIV-1	B		3-6
3		HIV				

卫生部“十年百项计划”成果推广的 现况调查及研究

1991

1991-1998

4 WRSR
 WRSR
 14
 5

194个县县级综合医院工作量与工作效率分析

194
 1995 194
 194
 262
 253.8 212.3 173.5 70.5%
 93.1%
 2.262 1995
 82457.3 60.5% 6.2%
 3609.1 388.4 1070.0
 17.0 47.4 1995 262
 1 3 12.6% 262
 60.3%
 3. 194

4.

自杀未遂者自杀行为危险因素的病例—对照研究

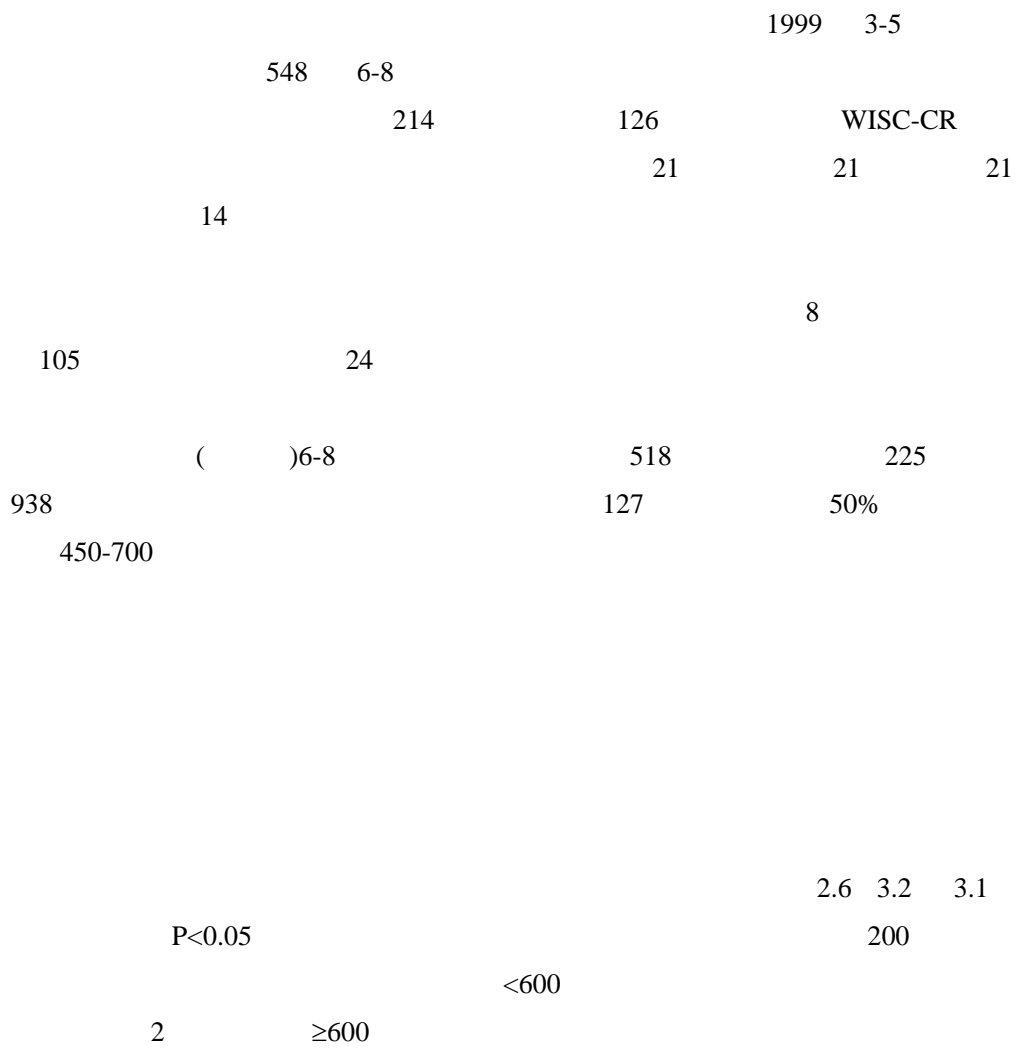
口服农药中毒者自杀未遂行为的危险因素研究

≤

~ ≤

北京市东城区 5020 人吸烟与死亡关系八年回顾性前瞻性研究

田营镇环境铅污染对儿童健康的影响



农村地区推广避孕套预防 HIV 夫妻间性传播的可接受性及影响因素的研究

:
:

: HIV

HIV

—

						45.2%	80.1%	
44.1%	81.1%					13.1%	66.7%	
7.1%	67.9%					21.4%	81.1%	
20.2%	91.7%					13.1%	75.0%	
7.1%	83.3%					53.6%	91.7%	
60.7%	89.3%					6.0%	80.7%	0
56.1%					39.3%	73.8%		
	48.8%	96.4%				/		
30.1%	100.0%	30.9%	98.8%					
	2.6%	71.4%						
58.3%	12.2%		/			41.7%	98.8%	

-
logistic

6

-
logistic

5

HIV

HIV

HIV

HIV

**应用《学校健康教育课程碘缺乏病防治参考教材》
开展小学生健康教育的典型调查**

:

:

=46.56 p<0.005)

20.1%

61.8%

-

(

我国某地区经血传播 HIV 和 HCV 的队列研究

HIV HCV
HIV HCV , HIV HCV
1994 1 HCV
248 232 1994
9 1995 1996 1997 1999

2/3 34.9%

1/4,