

Implementaion status of asthma management guideline index

1.

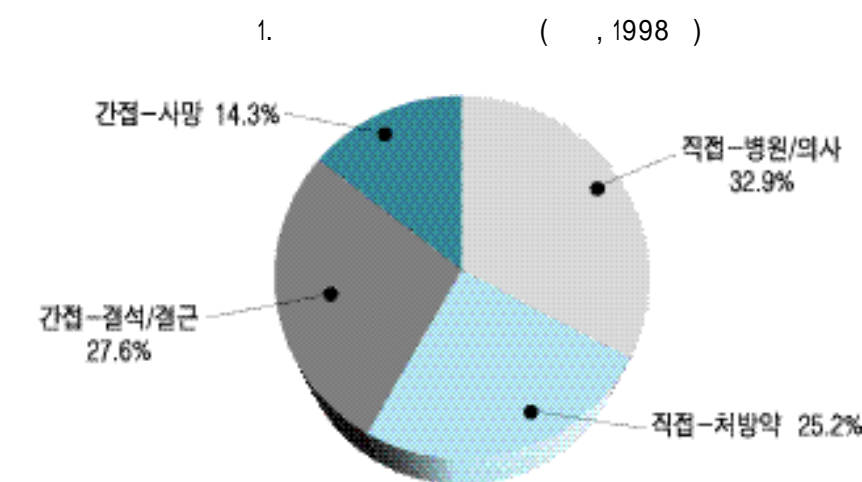
가
 ,
 ,
 .
 20 가
 가가 .
 1972 ~ 1976 3.0%
 1996 8.2% 2 가
 1) National Health Interview
 Survey(NHIS) 17
 1970 1980 23%, 1981
 1988 39% 가 .
 12.8%, 8.7%



李儀卿

1) Upton M. N., et al., "International 20 Year Trends in the Prevalence of Asthma and Hay Fever in Adults; the Midspan family Study Surveys of Parents and Offspring", BMJ, 2000, Vol.321, pp.88-92.

2) , 7 ,
 13 (2001)
 Weiss 3)
 58.1%가 , 41.9%가
 25.2% 가
 16.2%
 14.3% ,
 가 27.5%
 2
 80~90% 가 ,
 가 가



2) , 2001, 60, pp.196~205.
 3) Weiss, K. B., Sullivan, S. D., " The health economics of asthma and rhinitis. Assessing the economic impact ", J Allergy Clin Immunol, Jan, 2001.

2.
 가
 가
 가
 1991 (NHLBI: National Heart, Lung, and Blood Institute) " (NAEPP: National Asthma Education and Prevention Program) "
 가 (Guidelines for the diagnosis and management of Asthma) 가 (EPR: Expert Panel Report)
 가

1997 2 가 2
 가
 1991
 long-acting inhaled beta2- , nedocromil, zafirlukast, zileuton
 가
 1997
 가
 가
 가 1992
 " (International Consensus Report on Diagnosis and Management of Bronchial Asthma) "가
 WHO가 " (GINA: Global Initiative for Asthma) "

1995
Management and Prevention)

(Global Strategy for Asthma

2002 10

11

325 가

710

45.8%

1998

1998

2000 7

1)

가 1999 4

가

86.1%

workshop

57.32%

(1),

가

가 21.1%,

가

8.1%

45

3.

1998

가

가

1.

(:%,)

31~45	36.13 (69)	63.87 (122)	100.00 (191)
45	52.31 (68)	47.69 (62)	100.00 (130)
	42.68 (137)	57.32 (184)	100.00 (321)

: , 「 가 」 , 2002.

가 (National Prescribing Service)

가

4

1

2

4)

(wheezing)

5)

.45 가

10

가 1 3 4 가

가

4)

.25

가

(wheezing)

3.

(:%,)

2-						
-	52.48(74)	53.26(98)	52.92(172)	58.16(82)	67.93(125)	63.69(207)
-	2.84(4)	3.26(6)	3.08(10)	7.80(11)	4.35(8)	5.85(19)
-	47.52(67)	58.15(107)	53.54(174)	54.61(77)	63.59(117)	59.69(194)
-	6.389(9)	7.61(14)	7.08(23)	11.35(16)	15.76(29)	13.85(45)
-	73.76(104)	68.48(126)	70.77(230)	76.60(108)	83.70(154)	80.62(262)
-	9.22(13)	2.17(4)	5.23(17)	20.57(29)	17.39(32)	18.77(61)
-	31.91(45)	22.28(41)	26.46(86)	58.87(83)	61.41(113)	60.31(196)
-	6.38(9)	7.61(14)	7.08(23)	29.79(42)	24.46(45)	26.77(87)
-	11.35(16)	19.02(35)	15.69(51)	13.48(19)	32.61(60)	24.31(79)
-	14.18(20)	25.54(47)	20.62(67)	24.11(34)	37.50(69)	31.69(103)
-	2.84(4)	5.98(11)	4.62(15)	7.80(11)	9.78(18)	8.92(29)
-	14.89(21)	17.39(32)	16.31(53)	22.70(32)	33.15(61)	28.62(93)
-	4.96(7)	10.33(19)	8.00(26)	4.26(6)	13.04(24)	9.23(30)
-	31.91(45)	19.57(36)	24.92(81)	32.62(46)	22.83(42)	27.08(88)
-	35.46(50)	20.11(37)	26.77(87)	49.65(70)	36.96(68)	42.46(138)
-	69.50(98)	52.72(97)	60.00(195)	75.18(106)	66.30(122)	70.15(228)
-	12.06(17)	4.89(9)	8.00(26)	10.64(15)	7.07(13)	8.62(28)
-	22.70(32)	17.39(32)	19.69(64)	32.62(46)	34.78(64)	33.85(110)
-	17.73(25)	12.50(23)	14.77(48)	21.28(30)	15.22(28)	17.85(58)

: , 「 가 」 , 2002.

5)

9323%() 가

88.92%(),
60.62%(), 60.00%(),

4.

(:%,)

가	14.18(20)	3.80(7)	8.31(27)
가	32.62(46)	30.43(56)	31.38(102)
가	27.66(39)	32.07(59)	30.15(98)
가	3.55(5)	1.63(3)	2.46(8)
가	48.23(68)	43.48(80)	45.54(148)
가	14.89(21)	25.00(46)	20.62(67)

: , 「 가 」 , 2002.

79.08%(), 79.69%() (5
). 가 72.92%(), 76.00%(

40% .

5.

(:%,)

가	89.36(126)	88.59(163)	88.92(289)	92.20(130)	94.02(173)	93.23(303)
가	56.74(80)	63.59(163)	60.62(197)	54.61(77)	64.13(118)	60.00(195)
가	80.85(114)	77.72(143)	79.08(257)	78.72(111)	80.43(148)	79.69(259)
가	58.16(82)	84.24(155)	72.92(237)	63.12(89)	85.87(158)	76.00(247)
가	3.55(5)	10.33(19)	7.38(24)	3.55(5)	17.93(33)	11.69(38)
가	29.08(41)	30.43(56)	29.85(97)	32.62(46)	41.30(76)	37.54(122)

: , 「 가 」 , 2002.

4.

가 . 가

