

# 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院

2012-2013年 5年生存率

## 胃

	対象数	生存状況把握割合 (%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	398	99.2	50.5	69.6
I期	200	99.0	78.0	69.4
II期	47	100.0	40.4	71.0
III期	58	98.3	39.7	68.0
IV期	92	100.0	3.3	69.8

## 大腸

	対象数	生存状況把握割合 (%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	449	100.0	62.8	69.6
I期	138	100.0	78.3	69.8
II期	104	100.0	82.7	70.2
III期	105	100.0	72.4	69.1
IV期	100	100.0	12.0	68.7

## 肝

	対象数	生存状況把握割合 (%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	80	98.8	43.3	69.2
I期	28	-	-	-
II期	28	-	-	-
III期	19	-	-	-
IV期	(4-6)	-	-	-

## 肺

	対象数	生存状況把握割合 (%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	662	99.2	42.3	69.9
I期	259	98.8	75.9	69.0
II期	86	100.0	48.8	72.0
III期	121	100.0	22.3	68.3
IV期	192	99.0	7.4	71.2

## 女性乳房

	対象数	生存状況把握割合 (%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	233	99.6	85.8	62.1
I期	111	100.0	96.4	62.4
II期	77	98.7	85.7	63.1
III期	29	-	-	-
IV期	16	-	-	-

(国立がん研究センターがん対策情報センターがん登録センター院内がん登録分析室による集計)

※対象数は、10例以下の場合「-(ハイフン)」表示。生存率は、集計対象30例未満の場合「-(ハイフン)」表示。

### ※生存状況把握割合

生存率を推定するためには、がんと診断されてから3年、5年後の患者さんの生死状況を把握する必要があります。この生死状況が確認できている割合が生存状況把握割合です。一般に、生存状況把握割合が低いと生存率は本当の値よりも高く計算されることが知られています。

### ※実測生存率

死因に関係なく、すべての死亡を計算に含めた生存率。がん以外の死因による死亡も含まれます。