

# 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院

## 2013-2014年 5年生存率

### 胃がん(胃癌)

	対象数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	440	96.8	53.3	70.7
I期	229	96.5	79.9	69.6
II期	38	94.7	61.4	71.6
III期	57	94.7	39.9	69.4
IV期	92	98.9	3.3	71.8

### 大腸がん(大腸癌)

	対象数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	594	97.5	64.8	69.7
I期	147	96.6	84.1	70.0
II期	157	97.5	82.5	70.1
III期	155	97.4	71.2	68.5
IV期	116	98.3	17.6	68.3

### 肝細胞がん(肝細胞癌)

	対象数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	88	95.5	28.8	70.3
I期	40	95.0	43.5	71.1
II期	20	-	-	-
III期	10	-	-	-
IV期	10	-	-	-

### 非小細胞肺がん(非小細胞肺癌)

	対象数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	371	98.7	38.8	71.0
I期	127	99.2	75.4	70.2
II期	29	-	-	-
III期	64	98.4	25.9	70.2
IV期	134	99.3	7.0	71.8

### 女性乳がん(女性乳癌)

	対象数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	平均年齢(歳)
全体	213	94.4	87.6	60.4
I期	105	96.2	95.2	58.7
II期	71	91.5	89.8	60.1
III期	18	-	-	-
IV期	13	-	-	-

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

#### 用語の説明

##### 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。