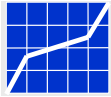


# **Kehlkopf**

**C32, D02.0**

**Erstdiagnosejahre 2002-2013**



# Datenbestand Klinisches Krebsregister: Kehlkopf

Klinisches Krebsregister des Tumorzentrums Erlangen-Nürnberg

**Tumorentität: Kehlkopf**, C32, D02.0

**Gesamt: 4.381** (ED 1978 bis 2013)

**Erstdiagnosejahr:**

2002-2013

**1.687**

< 2002

**2.694**

**Wohnort:**

Mittelfranken

**904**

Nicht Mittelfranken

**783**

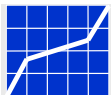
**Meldetyp:**

Klinische Meldungen

**835**

Ausschließlich  
Todesbescheinigungen

**69**



# Mittelfranken ED 2012: Kehlkopf

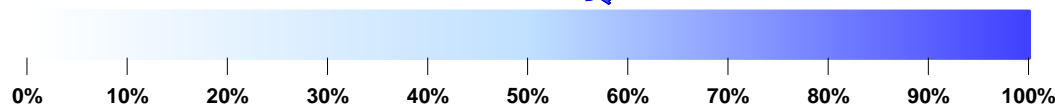
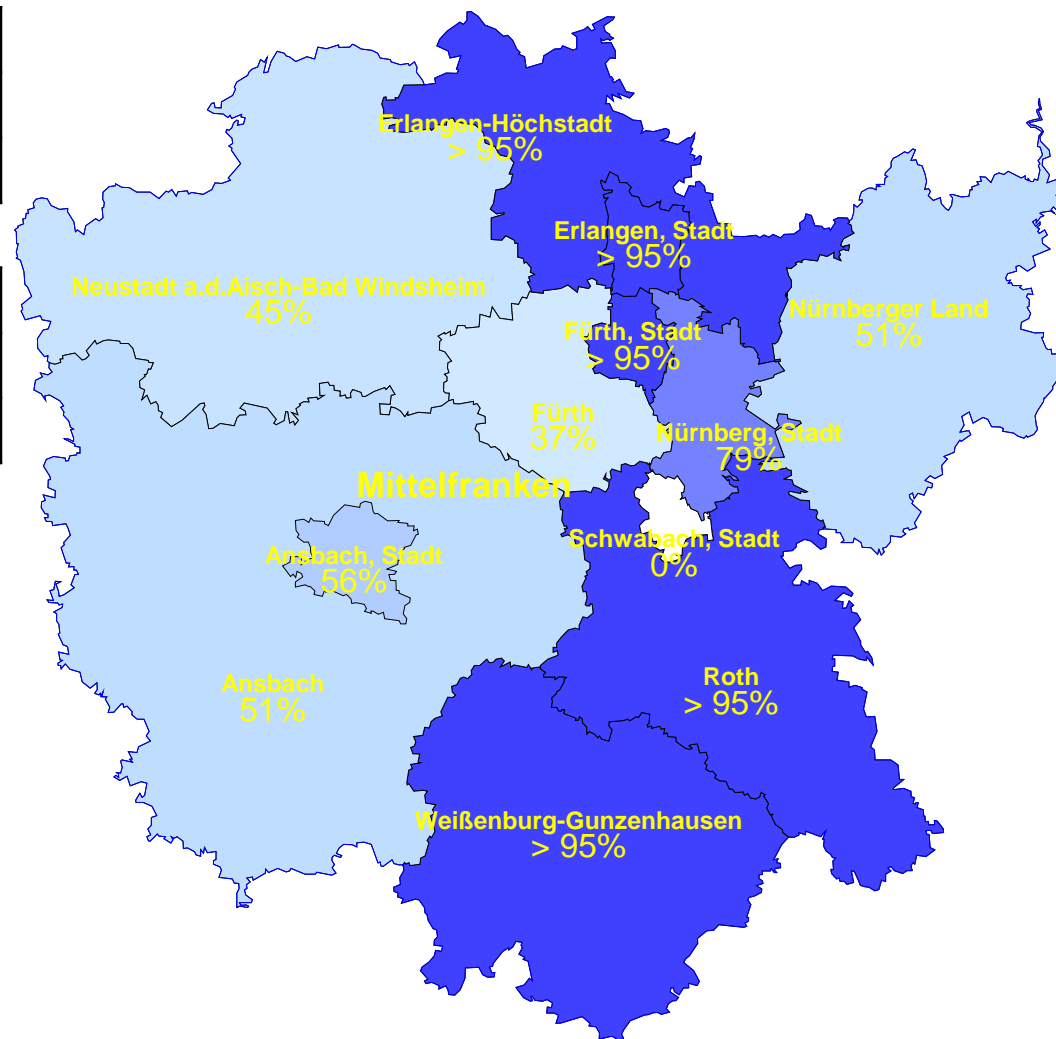
## Vollzähligkeit der Städte und Landkreise

Dokumentierte Fälle	C32	62
	D02.0	6
<b>Gesamt</b>		<b>68</b>

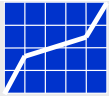
Dokumentierte Fälle	C32	62
Erwartete Fälle		76
<b>Vollzähligkeit</b>		<b>82%</b>

Die alters- und geschlechtsspezifischen Erwartungswerte für Mittelfranken werden von der Registerstelle des BKR unter Berücksichtigung der jeweiligen demografischen Altersstruktur auf Kreisebene errechnet.

Sie basieren auf den vom Zentrum für Krebsregisterdaten am Robert-Koch-Institut in Berlin bereitgestellten Daten aus den bereits vollzähligen Krebsregistern in Deutschland.

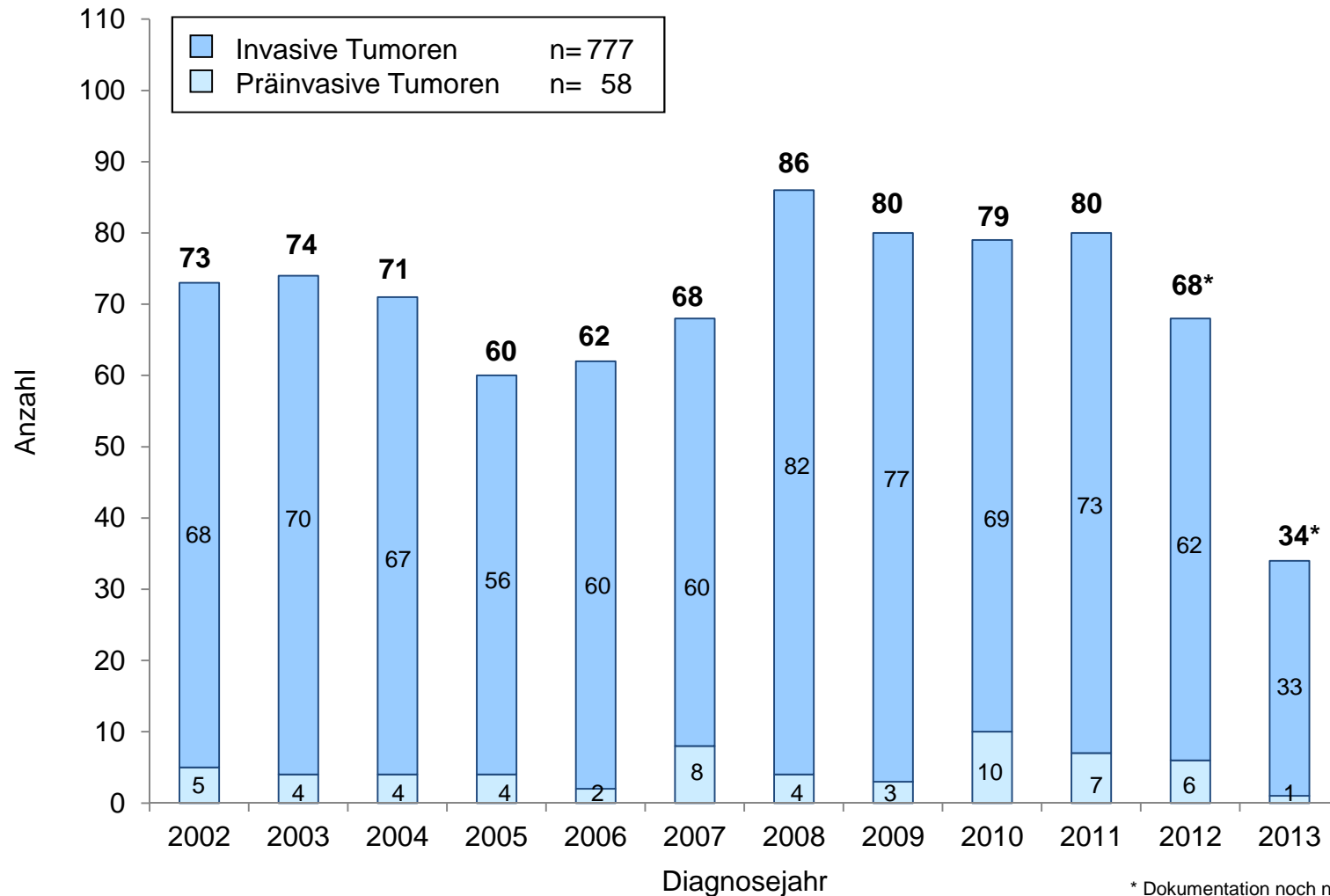


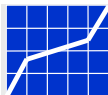
**Bevölkerung Mfr. 2012:** 1.709.004  
(Männer: 836.371, Frauen: 872.633)



# Mittelfranken ED 2002-2013: Kehlkopf

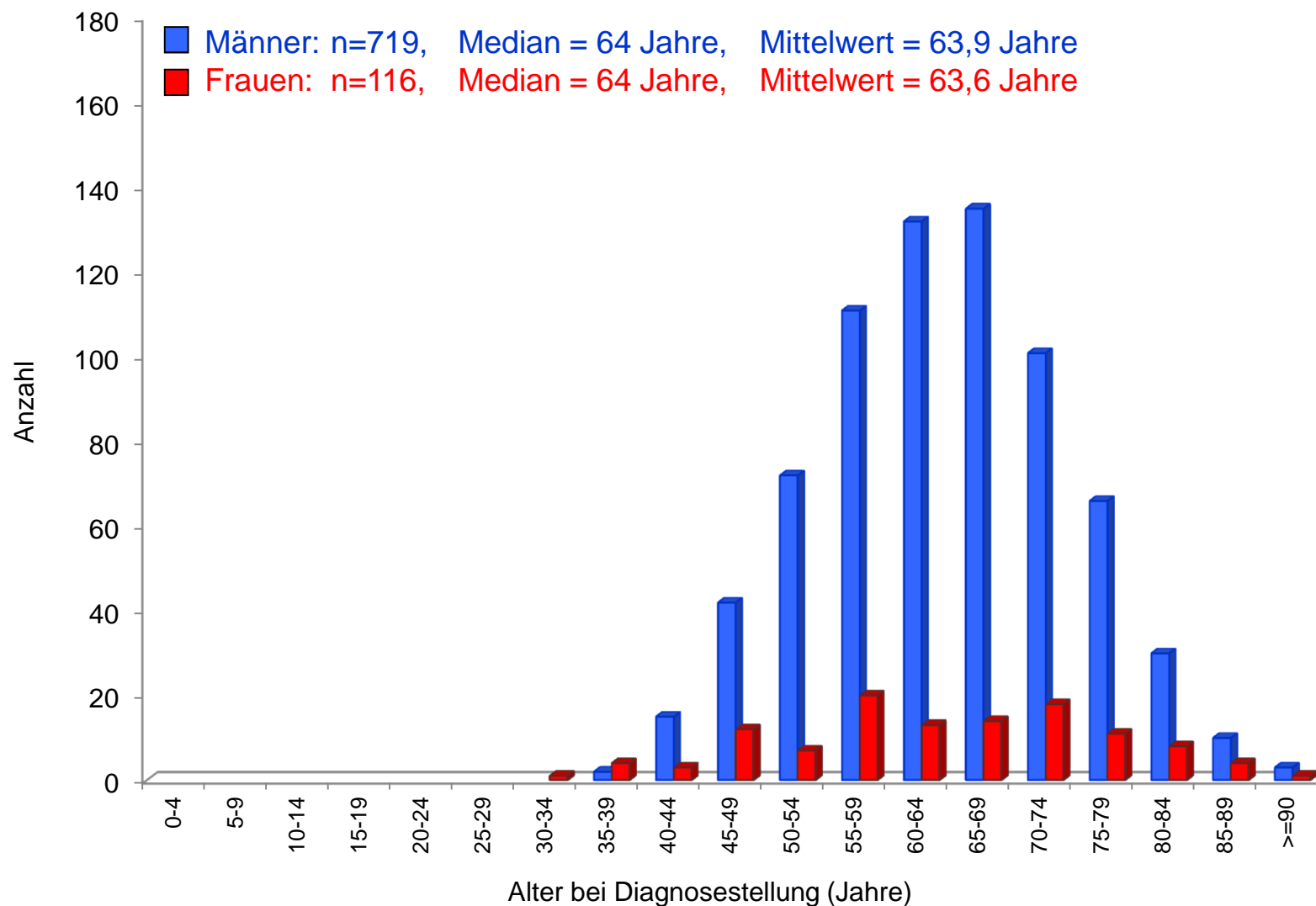
**Dokumentierte Neuerkrankungen, C32, D02.0**  
Gesamt=835

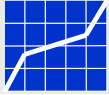




# Mittelfranken ED 2002-2013: Kehlkopf

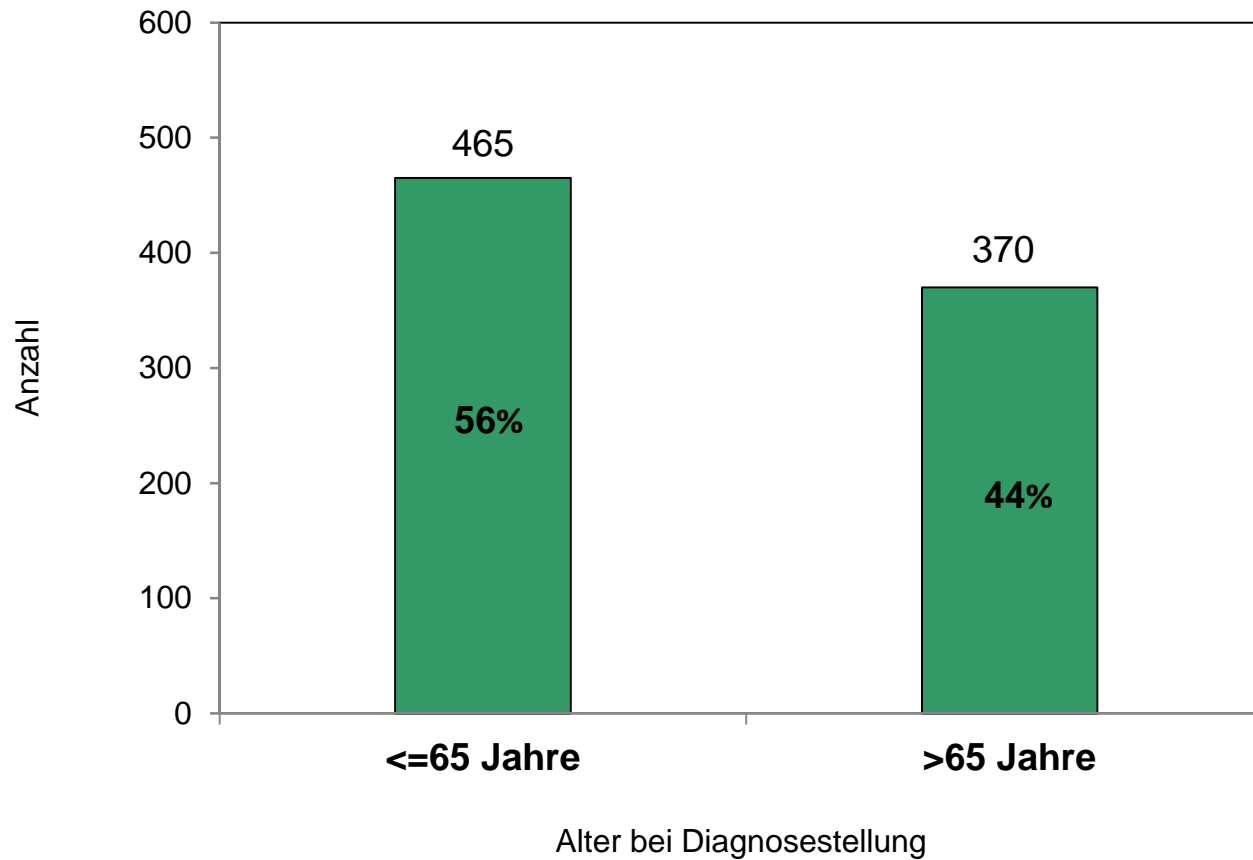
## Altersverteilung bei Diagnosestellung, C32, D02.0 Gesamt=835

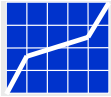




## Mittelfranken ED 2002-2013: Kehlkopf

**Anteil der unter und über 65-jährigen Patienten, C32, D02.0**  
Gesamt=835





## Mittelfranken ED 2002-2013: Kehlkopf

**Überlebensanalysen** sind entscheidende Faktoren für die Ergebnisqualität der Tumorthherapie. Unterschieden wird zwischen

### **Life-Status**

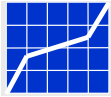
Information, ob Patient lebt oder verstorben ist mit Todesdatum (Overall-Survival, OAS)

### **Follow-Up**

Vorliegende klinische Informationen zum weiteren Krankheitsverlauf, insbes. Tumorstatus (Diseasefree-Survival, DFS etc.)

Seit Jahren können in Bayern keine Überlebensanalysen für das gesamte dokumentierte Patientengut mehr berechnet werden, da der Bayerische Landesbeauftragte für Datenschutz ab 2008 den elektronischen Life-Status-Abgleich mit der AKDB („Anstalt für Kommunale Datenverarbeitung in Bayern“) untersagt hat.




Die notwendige Novellierung des Bayerischen Krebsregistergesetzes im Rahmen des seit 01.01.2014 geltenden KFRG (Krebsfrüherkennungs- und -registergesetzes) ist für 2016 vorgesehen.






## Mittelfranken ED 2002-2013: Kehlkopf

In den beiden folgenden Grafiken wird der Ist-Zustand dargestellt:

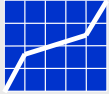
### Aktueller Life-Status:

	Unbekannt	Es ist keine Information vorhanden, ob Patient lebt oder tot ist
	Lebt	Information, dass Patient noch lebt (unabhängig vom Tumorstatus)
	Tot	Tod und Sterbetag des Patienten ist bekannt

### Aktuelles Klinisches Follow-Up:

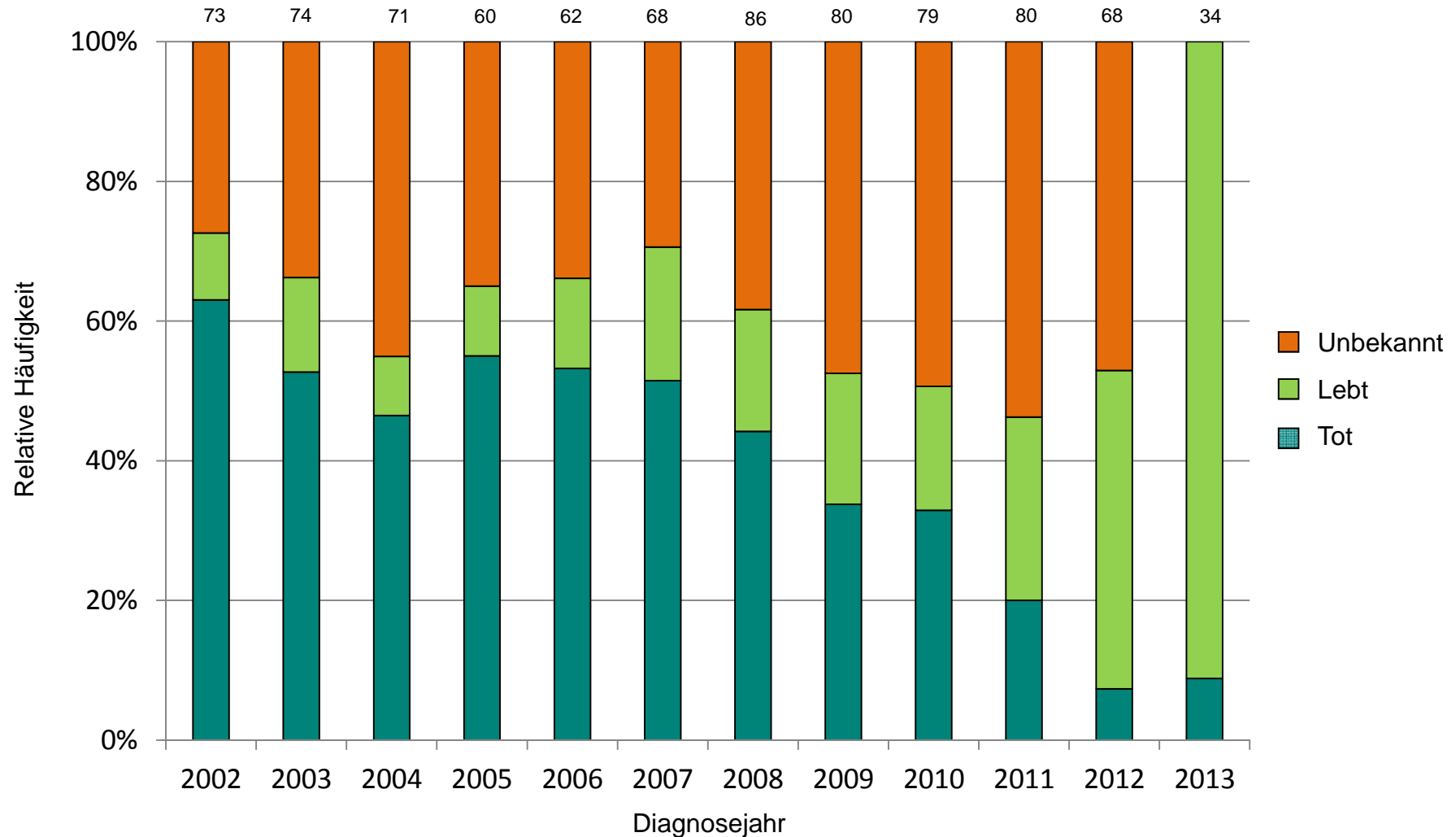
	Unbekannt	Keine aktuelle Information zum klinischen Verlauf /Tumorstatus des Patienten vorhanden
	Bekannt	Der aktuelle klinische Verlauf /Tumorstatus des Patienten ist vorhanden
	Tot	Tod und Sterbetag des Patienten ist bekannt

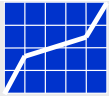
Ausblick: Das KFRG sieht eine adäquate Finanzierung durch die Krankenkassen vor, so dass die klinischen Verlaufsinformationen zukünftig vollständig erhoben werden können.



# Mittelfranken ED 2002-2013: Kehlkopf

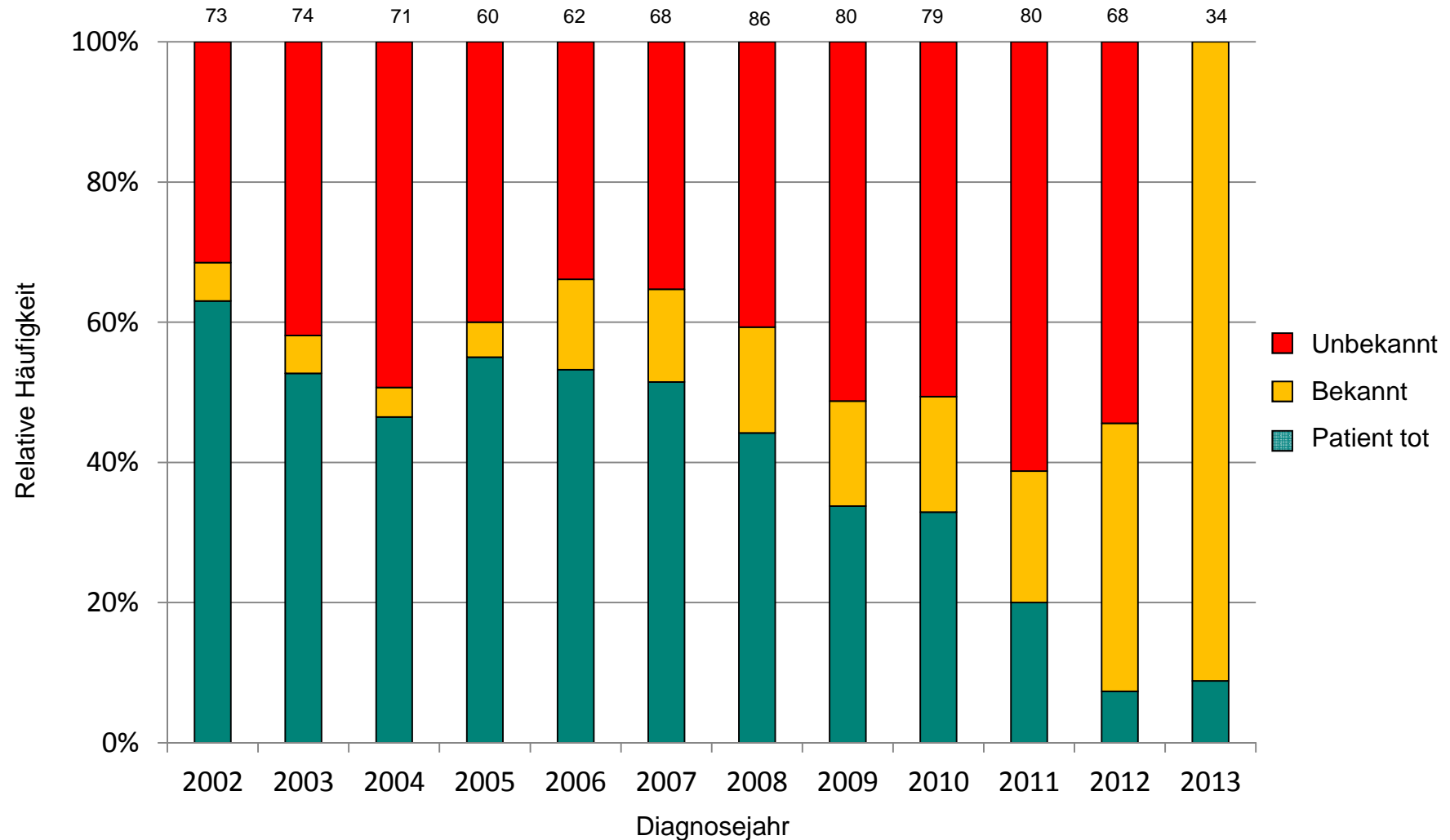
**Aktueller Life-Status (LK > 01.01.2013), C32, D02.0**  
Gesamt=835

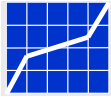




## Mittelfranken ED 2002-2013: Kehlkopf

**Aktuelles Klinisches Follow-Up (FUP > 01.01.2013), C32, D02.0**  
Gesamt=835





## Nutzungsbedingungen

Die Abbildungen dürfen unter folgenden Bedingungen in Vorträgen, wissenschaftlichen Veröffentlichungen, Doktorarbeiten u.ä. verwendet werden:

Eine Abbildung wird entweder komplett übernommen, d.h. einschließlich Kopf- und Fußzeile, oder die Abbildung wird – bei Übernahme nur der Grafik selbst – mit einer Quellenangabe nach unten angegebener Zitierweise versehen.

Es ist nicht zulässig, Ausschnitte aus einer Grafik zu verwenden.

Quelle:

Tumorzentrum der Universität Erlangen-Nürnberg (Hrsg.):  
Qualitätsbericht 2014 – Krebs in Mittelfranken 2002-2013,  
Erlangen, 2014.