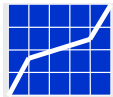


# **Morbus Hodgkin**

**C81**

**Erstdiagnosejahre 2002-2013**



# Datenbestand Klinisches Krebsregister: Morbus Hodgkin

Klinisches Krebsregister des Tumorzentrums Erlangen-Nürnberg

**Tumorentität: Morbus Hodgkin, C81**

**Gesamt: 1.713** (ED 1978 bis 2013)

**Erstdiagnosejahr:**

2002-2013

**799**

< 2002

**914**

**Wohnort:**

Mittelfranken

**532**

Nicht Mittelfranken

**267**

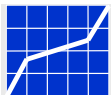
**Meldetyp:**

Klinische Meldungen

**500**

Ausschließlich  
Todesbescheinigungen

**32**



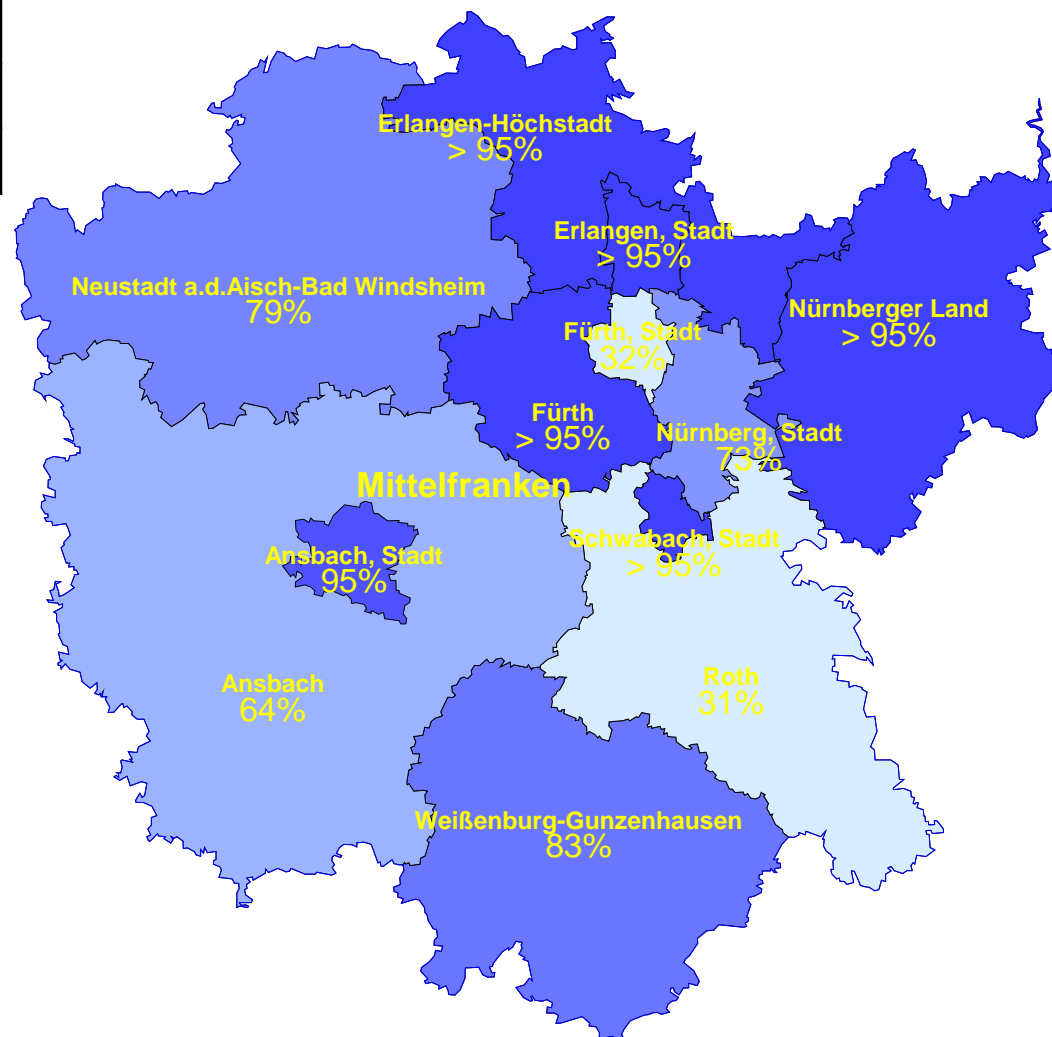
# Mittelfranken ED 2012: Morbus Hodgkin

## Vollzähligkeit der Städte und Landkreise

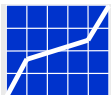
Dokumentierte Fälle	C81	43
Erwartete Fälle		45
<b>Vollzähligkeit</b>		<b>95%</b>

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.

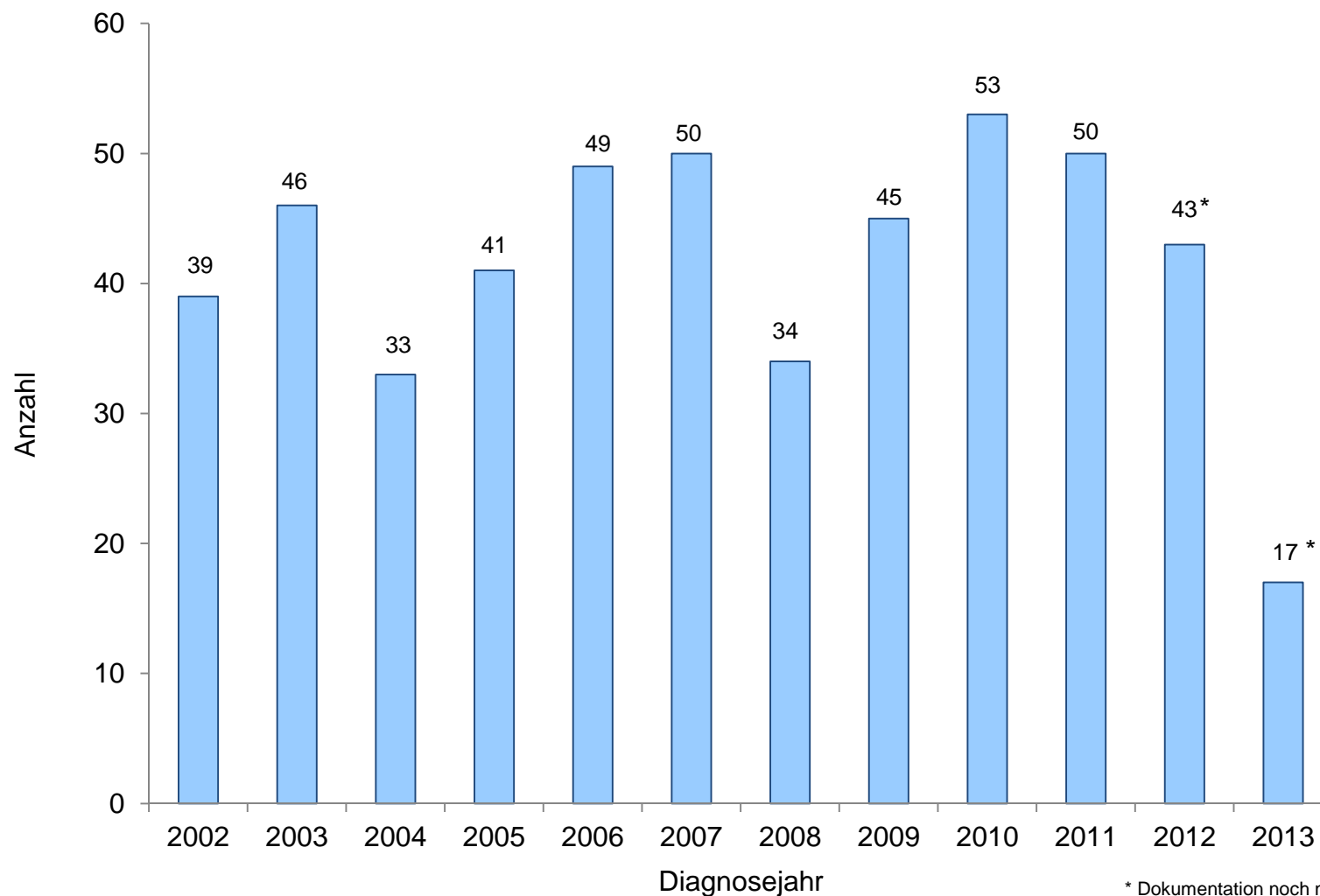


**Bevölkerung Mfr. 2012:** 1.709.004  
(Männer: 836.371, Frauen: 872.633)

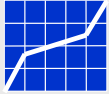


# Mittelfranken ED 2002-2013: Morbus Hodgkin

## Dokumentierte Neuerkrankungen, C81 Gesamt=500

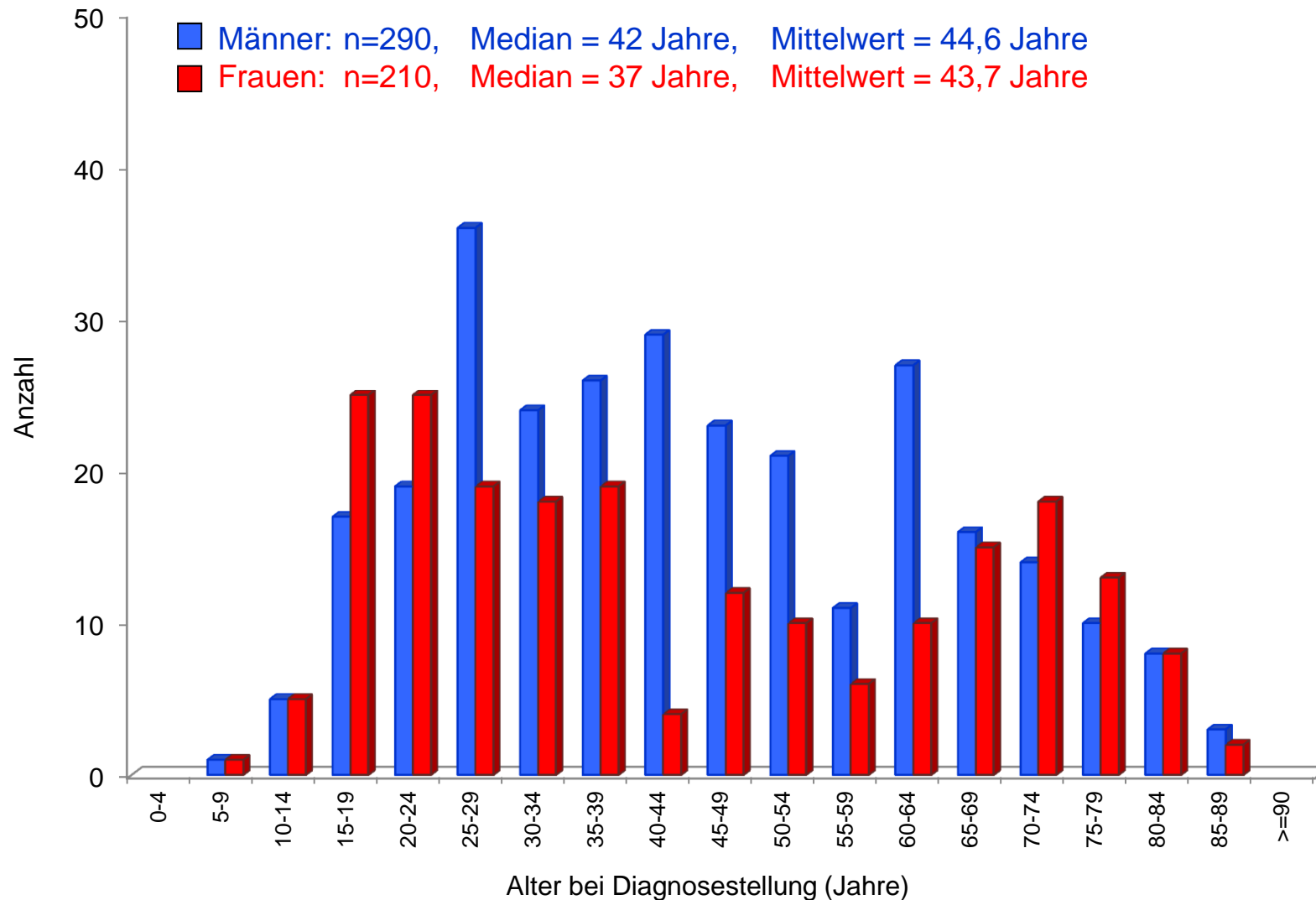


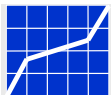
\* Dokumentation noch nicht abgeschlossen



# Mittelfranken ED 2002-2013: Morbus Hodgkin

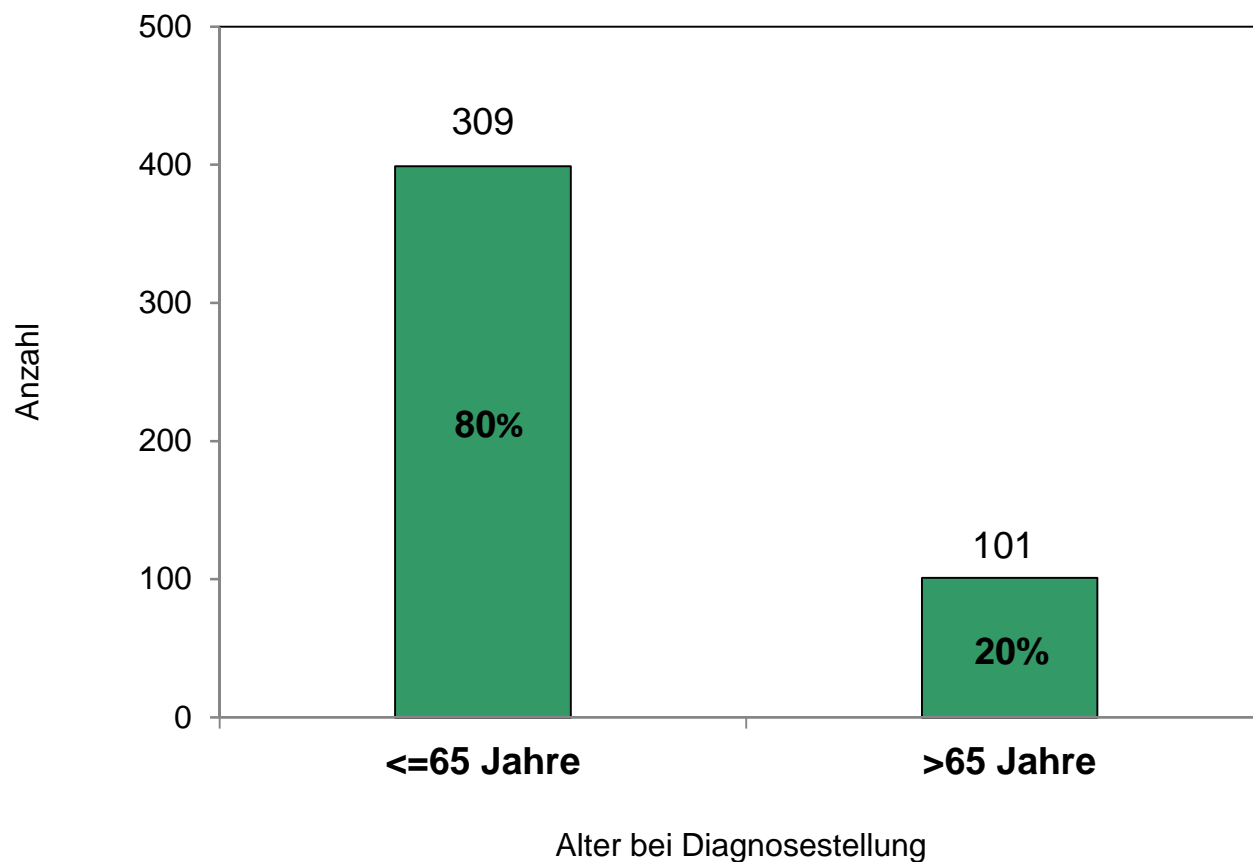
## Altersverteilung bei Diagnosestellung, C81 Gesamt=500

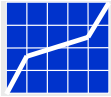




## Mittelfranken ED 2002-2013: Morbus Hodgkin

**Anteil der unter und über 65-jährigen Patienten, C81**  
Gesamt=500





## Mittelfranken ED 2002-2013: Morbus Hodgkin

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

### **Life-Status**

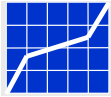
Information, ob Patient lebt oder verstorben ist mit Todesdatum (Overall-Survival, OAS)

### **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: Morbus Hodgkin

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

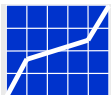
### Aktueller Life-Status:

- |                                                                                   |           |                                                                  |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------------|
|  | 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:

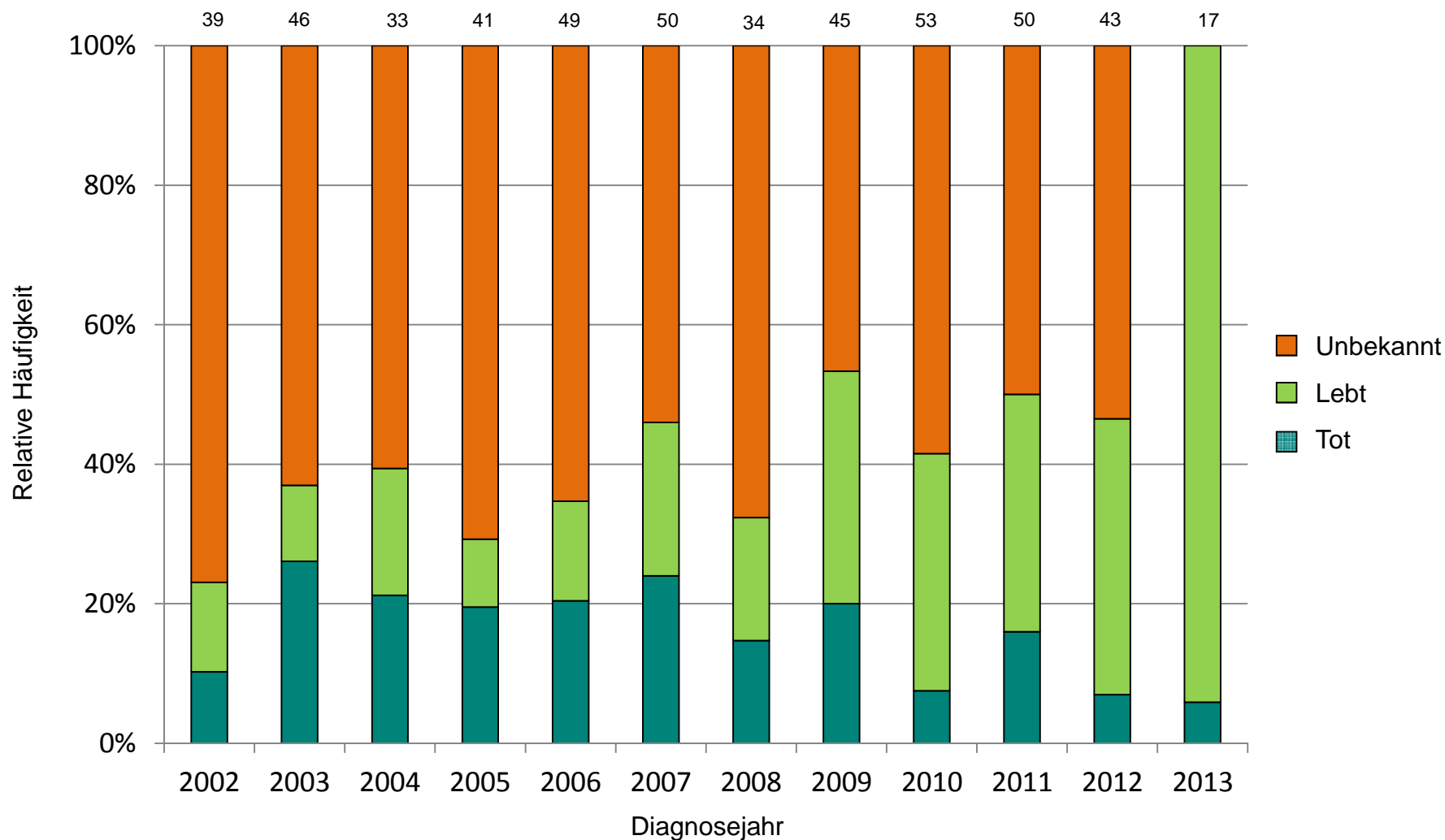
- |                                                                                     |           |                                                                                        |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------|
|    | 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                                            |

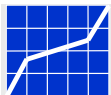
Ausblick: Das KFRG sieht eine adäquate Finanzierung durch die Krankenkassen vor, so dass die klinischen Verlaufsinformationen zukünftig vollständig erhoben werden können.



# Mittelfranken ED 2002-2013: Morbus Hodgkin

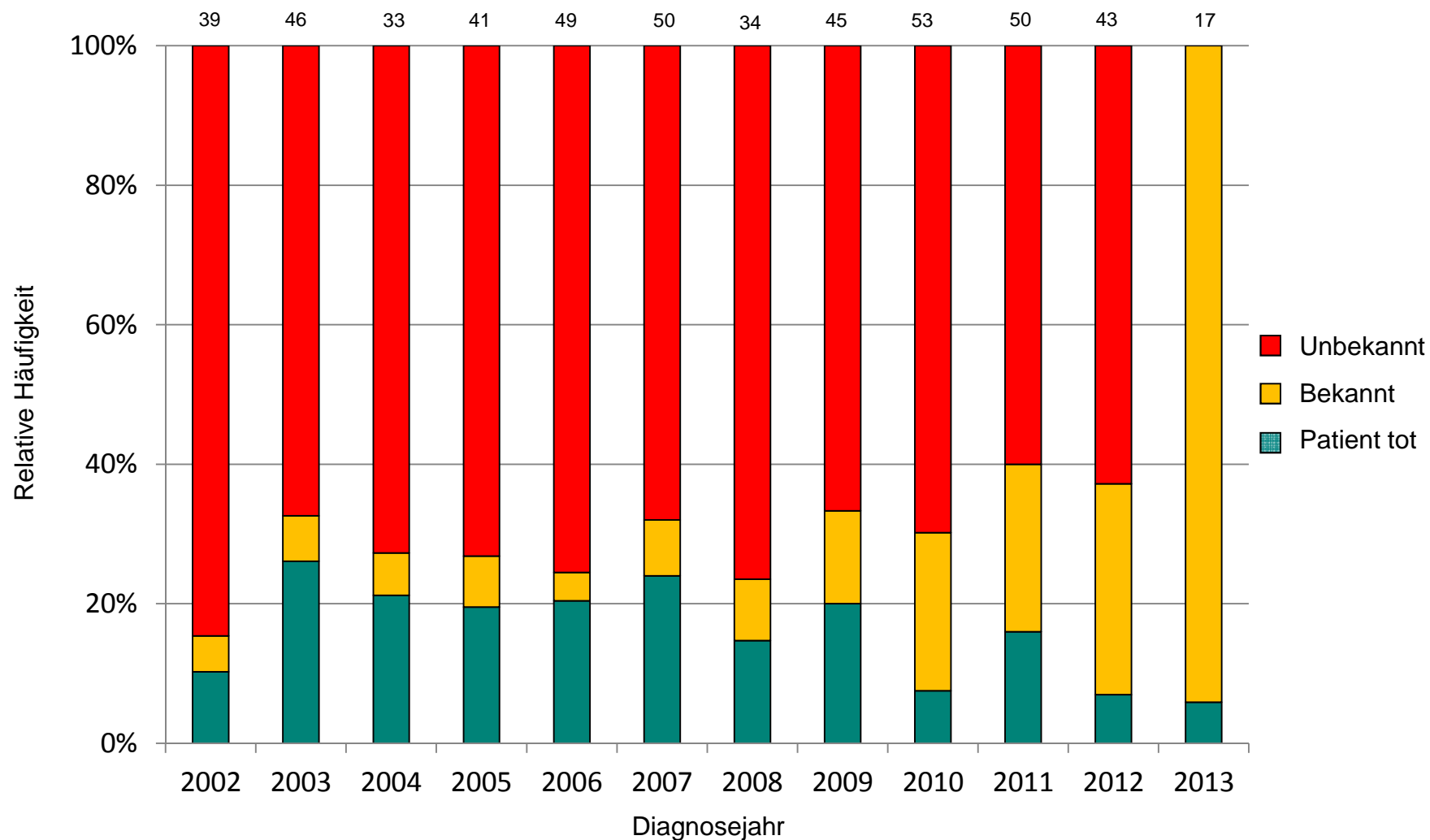
**Aktueller Life-Status (LK > 01.01.2013), C81**  
Gesamt=500

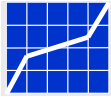




## Mittelfranken ED 2002-2013: Morbus Hodgkin

**Aktuelles Klinisches Follow-Up (FUP > 01.01.2013), C81**  
Gesamt=500





## 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.