

Organspezifischer Datensatz Lunge Stand: November 2011
Ergänzungen zum ADT-Basisdatensatz

Lauf.Nr.	Merkmal	Merkmalsausprägung/Erklärung	Empfohlener Schlüssel
1.0	EGFR-Mutation	Dieser molekulare Biomarker ist neben der Histologie und Tumorausdehnung als therapieprädiktiv gesichert und sollte deswegen in den organspezifischen Datensatz Lunge aufgenommen werden.	1= Mutation 2= Wild-Typ 3= Nicht durchgeführt U= unbekannt

Aktueller Kennzahlenbogen der Lungenkrebszentren ist abbildbar.

Studien, Datum und Ergebnis der Tumorkonferenzen (siehe Beispiel Mamma-und Darmmodul) werden nach Abstimmung für alle Module in den Basisdatensatz aufgenommen.