



# Europa im Vergleich: PET in der Onkologie

Wo und für welche Indikationen wird PET von den Gesetzlichen Krankenkassen im ambulanten Bereich bezahlt?



Verein zur Förderung der Positronen-Emissions-Tomographie

	B	NL	F	GB	I	DK	FIN	CH	E	PL	D
Lungenkarzinom <sup>1)</sup>	✓ D St Re	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Kolorektales Karzinom	✓ Re	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ Re	✓	✓	
Kopf-Hals-Tumor	✓ Re	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Lymphom	✓ St Re	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Melanom	✓ St Re	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Ösophaguskarzinom	✓ St	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Pankreaskarzinom	✓ D St Re	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
Ovarialkarzinom	✓ Re	✓	✓	✓	✓					✓	
Mammakarzinom		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Hodenkarzinom		✓	✓	✓	✓			✓		✓	
Schilddrüsenkarzinom		✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
Hirntumoren	✓ Re	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
Unbek. Primärtumor		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	

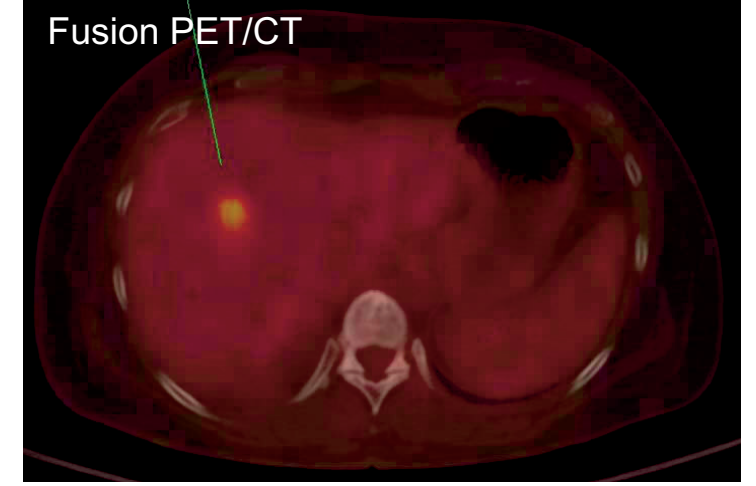
- ✓ PET wird vergütet (Von GKV akzept. Indikation)
- ✓ PET ist Standarduntersuchung!
- ✓ Priorität bei Bewertung von Effektivität und Outcome
- ✓ Akzeptierte Indikation
- ✓ Akzeptierte, aber selten nachgefragte Indikation

1)

D
St
Re

Nicht kleinzelliges Bronchialkarzinom  
Diagnose benigne/maligne  
Prätherapeutisches Staging  
Nachweis eines Rezidives oder Restaging

Entwicklungsland  
PET nur für  
Privatpatienten



Neue Möglichkeiten bei der Diagnostik durch den Einsatz spezifischer Tracer



Diagnostisch Therapeutisches  
Zentrum am Frankfurter Tor  
PET-Diagnose-Zentrum



## Aktuelle Entwicklungen bei der Diagnostik (PET, PET/CT) und Therapie des Prostatakarzinoms

### Dokumentation

des medizinisch-wissenschaftlichen Symposiums am 1. Juni 2005



v.l.n.r.: Prof. Wolfgang Mohnike, Prof. Gustav Hör



Prof. Peter Althaus im Gespräch mit dem Patienten Siegfried Kurzer.



Prof. Roland Felix



Dr. Thomas Oliver Henkel



Dr. Holger Amthauer



Prof. Wolfgang Mohnike im Diagnostisch Therapeutischen Zentrum: Untersuchung eines Patienten mit einem PET/CT-Gerät.



Dr. Thomas Speck im Gespräch mit einer Teilnehmerin des Symposiums.



Zeitnehmer des Moderators