

DIE DEUTSCHEN PET-INDIKATIONEN

Güte der Indikationen gemäß Konsensuskonferenz 2000:

- 1a gesicherter klinischer Nutzen
- 1b wahrscheinlicher klinischer Nutzen
- 2 in Einzelfällen hilfreich
- 3 noch nicht endgültig beurteilbar
- 4 meistens ohne klinischen Wert

Literatur: Mohnike et al. (2011): PET-CT-Atlas. 2. Auflage, Springer Verlag

Neurologie:

- Demenz (1a)
- Epilepsie (nach Rücksprache) (1a)

Onkologie:

Staging und Verlaufskontrolle bei:

- Nicht-kleinzelliges Bronchial-Ca (1a)
- Unklarer Lungenrundherd (1b)
- Pleura-NPL (1a)
- HNO-Ca (1a)
- CUP (Cancer of Unknown Primary) (1a)
- Ösophagus-Ca (1a)
- Magen-Ca (1a)
- Kolorektales Ca (1a)
- GIST (1a)
- Malignes Melanom (1a)
- M.Hodgkin (1a)
- High Grade Non Hodgkin Lymphom (1a)
- Schilddrüsen-Ca (1b)
- Leber- und Gallenwegs-Ca (1a)
- Pancreas-Ca (1a)
- Mamma-Ca (2)
- Ovarial-Ca (2)
- Zervix-Ca (2)
- Keimzell-TU (2)
- Knochen- und Weichteil-TU (1a)

Orthopädie:

- Entzündungen und Infektionen der Knochen- und Weichteile (1a)

Direkte Ansprechpartner für Sie: Dr. H. Daschner und Dr. U. Hess