

# Roter/ seltener Hautkrebs

Dermatofibrosarcoma  
protuberans (DFSP)



## Auftreten und Erscheinungsbild

Das Dermatofibrosarcoma protuberans (DFSP) entsteht im Bindegewebe der Haut. Der Tumor wächst langsam und zerstört zwar Gewebe in seiner Umgebung, bildet aber nur selten Tochtergeschwüre. Die ersten Gewebeveränderungen sehen aus wie mehrere rötlich-braune bis hautfarbene, derbe Knötchen. Es kann mehrere Jahre dauern, bis daraus ein Tumor entsteht. Patienten haben meist keine bekannten Beschwerden. Das DFSP bildet sich meistens am Rumpf, insbesondere vor dem Brustbein, und an den Armen.

## Behandlung

Der Tumor wird in der Regel mit einer Operation entfernt. Eine neue Behandlungsmöglichkeit ist die zielgerichtete Therapie. Dafür werden Substanzen, sogenannte Multi-kinase-Inhibitoren, verwendet, die die Blutversorgung des Tumors stoppen sollen.

**Mehr Informationen** zu Hautkrebs,  
Ursachen und möglichen Behandlungen  
auf [MSD-Gesundheit.de](https://www.msd-gesundheit.de)



**MSD**

INVENTING FOR LIFE