



PERSONALIA ■

Prof. Dr. Daniela Schulz-Ertner

Prof. Dr. med. Daniela Schulz-Ertner ist seit 1. März 2008 Ärztliche Leiterin des Radiologischen Instituts - MVZ am Markus-Krankenhaus. Sie hat ihre Weiterbildung an der renommierten Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie der Universität Heidelberg absolviert, wo sie viele Jahre als Oberärztin tätig war.

Sie ist spezialisiert auf dem Gebiet der Präzisionsstrahlentherapie, die vor allem bei gutartigen und bösartigen Tumoren im Kopf-/Halsbereich, aber auch bei Prostatakarzinom, HNO-Tumoren und kindlichen Tumoren eine schonende Bestrahlung erlaubt. Zu den Techniken der Präzisionsstrahlentherapie zählen neben der intensitätsmodulierten Radiotherapie (IMRT) auch die fraktionierte stereotaktische Radiotherapie, die Radiochirurgie und die bildgesteuerte Therapie.

Darüber hinaus ist sie international anerkannte Spezialistin für die Schwerionentherapie und außerplanmäßige Professorin der Universität Heidelberg.

Sie wird das medizinische Spektrum des Markus-Krankenhauses wesentlich erweitern.

Ausblick

Das Radiologische Institut - MVZ am Markus-Krankenhaus wird künftig als Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) für Radioonkologie/Strahlentherapie, Nuklearmedizin und Radiologische Diagnostik/MRT organisiert sein.

Gesamtleitung und Leitung der Radioonkologie/Strahlentherapie

Prof. Dr. Daniela Schulz-Ertner hat als Ärztliche Leiterin des MVZ die organisatorische Leitung des gesamten Radiologischen Instituts übernommen und steht der Sektion Radioonkologie/Strahlentherapie als Leitende Ärztin vor.

Leitung der Radiologischen Diagnostik/MRT

Der langjährige Leitende Oberarzt des Radiologischen Instituts, Dr. Wilfried Herrmann, wird als Leitender Arzt der Sektion Radiologische Diagnostik/MRT vorstehen.

Leitung der Nuklearmedizin

Prof. Dr. Hans-Joachim Hermann übernimmt den KV-Sitz Nuklearmedizin.



Curriculum Vitae

Professor Dr. Daniela Schulz-Ertner wurde 1969 in Flörsheim am Main geboren. Sie studierte Medizin an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz und promovierte 1996 an der Universitätskinderklinik der Universität Mainz. Sie absolvierte ab 1995 ihre Weiterbildung zur Strahlentherapeutin in der Klinischen Radiologie bei Prof. Wannemacher an der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg. Daneben widmete sie sich präklinischen und klinischen Forschungsprojekten am Deutschen Krebsforschungszentrum in Heidelberg sowie an der Gesellschaft für Schwerionenforschung in Darmstadt.

Sie war seit März 2001 als Oberärztin in der Universitätsklinik Heidelberg tätig und leitete die Forschergruppe Präzisionsstrahlentherapie und Schwerionentherapie.

Prof. Dr. Schulz-Ertner habilitierte sich 2004 auf dem Gebiet der Schwerionentherapie und erwarb die Lehrbefugnis für das Fach Strahlentherapie. 2006 wurde sie zur außerplanmäßigen Professorin der Universität Heidelberg ernannt.

Publikationen

Frau Prof. Dr. Schulz-Ertner hat mehr als 65 Originalarbeiten in wissenschaftlichen Fachzeitschriften mit zum Teil hohem impact factor veröffentlicht. Sie hat mehr als 20 Buchbeiträge zur Strahlentherapie in deutschen und internationalen Standardlehrbüchern der Strahlentherapie veröffentlicht.