

Personalisierte Abschätzung von Spätfolgen nach Strahlenexposition und Orientierungshilfe für Strahlenanwendungen in der Medizin (PASSOS)

2. Vertragsnehmertreffen, Donnerstag, 17. Oktober 2013 Johannes-Gutenberg Universität Mainz

Vorläufige Tagesordnung

9.00 Mitteilungen

Peter Jacob, Helmholtz Zentrum München

Sylvia Gräber, Karlsruher Institut für Technologie

Markus Eidemüller, Helmholtz Zentrum München

9.20 Epidemiologische Studie von Herz-Kreislaufkrankungen nach Brustkrebstherapie (AP1)

Beitrag vom Universitätsklinikum Ulm

Beitrag der Klinik an der Johannes-Gutenberg Universität Mainz

Beitrag von IMBEI an der Johannes-Gutenberg Universität Mainz

Diskussion des Arbeitspaketes

10.30 Pause

10.45 Dosisverteilung im gesamten Körper nach Anwendung unterschiedlicher Therapieverfahren auf Brustkrebsfälle mit guter Prognose (AP2)

Beitrag der Klinik an der Universität Rostock

Beitrag des Universitätsklinikums Leipzig

Beitrag von der AMSD am Helmholtz Zentrum München

Diskussion des Arbeitspaketes

11.55 Dosisverteilung im gesamten Körper nach Anwendung unterschiedlicher Untersuchungsverfahren auf Herzerkrankungen mit guter Prognose (AP3)

Beitrag der Klinik an der Technischen Universität München

Beitrag von der AMSD am Helmholtz Zentrum München

Diskussion des Arbeitspaketes

12.45 Mittagspause

PASSOS

13.45 Personalisierte Risiken für Spätfolgen nach Strahlenexposition (AP4)

Beitrag des ISS am Helmholtz Zentrum München

Beitrag von IMBEI an der Johannes-Gutenberg Universität Mainz

Diskussion des Arbeitspaketes

14.35 Verschiedenes, Ort und Zeit des 3. Vertragsnehmertreffens

14.45 Ende des Projektnehmertreffens