

## Agenda AG Meeting Stereotaxie 4. - 5.12.15

### Hörsaal der Frauenklinik, Uniklinikum Freiburg

Freitag, 4.12.

13:00 Uhr	Begrüßung (A-L Grosu, Freiburg) Begrüßung (M Guckenberger, Zürich)
13:20 Uhr	Topic 1: <b>Leber</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lokalthérapeutische Verfahren für Lebermetastasen im Vergleich. Wo kann onkologisch sinnvoll die SBRT eingesetzt werden? (H Neeff, Freiburg)</li><li>• DEGRO AG Lebermetastasen (N Andratschke, Zürich)</li><li>• DEGRO AG Primäre Lebertumoren (T Brunner, I Ernst, Freiburg, Münster)</li></ul>
15:00 Uhr	Kaffee
15:30 Uhr	Topic 2: <b>Lunge</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• DEGRO AG Lungenmetastasen (J Rieber, Heidelberg)</li><li>• TCP Modellierung bei SBRT von Lungenmetastasen (M Guckenberger, Zürich)</li><li>• Nomogram SBRT Lungen Mets für OS (S Lang, Zürich)</li><li>• SBRT von zentral lokalisierten primären Lungentumoren (S Adebahr, Freiburg)</li></ul>
16:00 Uhr	Topic 3: <b>Biologie</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stereotaxie und Immuntherapie (G Niedermann, Freiburg)</li><li>• Kombination von SBRT und zielgerichteter Systemtherapie (M Guckenberger, Zürich)</li></ul>
17:15 Uhr	AG Stereotaxie - Regulatorisches
17:30 Uhr	Social Programme: Stadtführung Freiburg „Historix“
19:30 Uhr	Gemeinsames Abendessen im KARMA

## Samstag, 5.12.

08:30 Uhr	<b>Topic 4: Kopf</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stereotaxie versus Systemtherapie – wo löst das eine das andere ab? (N Andratschke, Zürich)</li><li>• HIPPORAD und GLIAA, SFRT der Resektionshöhle / SFRT bei Hirnläsionen: Multizentrische Studien (A-L Grosu, Freiburg)</li><li>• Topic „<b>Homework</b>“ - Konturierungsstudie Hepatozelluläre Tumoren (E Gkika, T Brunner, Freiburg)</li></ul>
10:00 Uhr	Kaffeepause
10:30 Uhr	<b>Topic 5: offene Themen, Teil 1</b>
11:30 Uhr	<b>Topic 6: Knochen, Prostata, Oligometastasierung</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Oligometastasierung: Review Evidenz und Literatur (M Guckenberger, Zürich)</li><li>• SBRT beim Pankreaskarzinom: Retrospektive Ergebnisse (E Gkika, T Brunner, Freiburg)</li><li>• DOSIS – randomisierte Studie bei Mass-like Wirbelsäulenmetastasen (M Guckenberger, Zürich)</li><li>• Stereotaxie zentraler Tumoren, 4D-Bildgebung (U Nestle, Freiburg)</li></ul>
12:00 Uhr	<b>Topic 7: offene Themen, Teil 2</b>
13:30 Uhr	Mittagsimbiss
14:00 Uhr	Abreise

### Unterstützt durch:

Accuray Europe SAS. Details zu den Sponsoringleistungen finden Sie auf der Webseite:  
[www.kongress-kommunikation.de/veranstaltungen/degro-ag-stereotaxie-meeting](http://www.kongress-kommunikation.de/veranstaltungen/degro-ag-stereotaxie-meeting)

