

71. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Gastroenterologie, Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten mit
Sektion Endoskopie
10. Herbsttagung der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie gemeinsam mit den
Arbeitsgemeinschaften der DGAV
21. - 24. September 2016
Hamburg

Wissenschaftliches Programm

23.09.2016

Gastroenterologie
15:00 - 16:30

Saal D

Molekulare und biologische Mechanismen der Karzinogenese

Vorsitz: W. Fischbach, Aschaffenburg
Vorsitz: J.F. Riemann, Ludwigshafen

Neue zelltypspezifische Architekturproteine der Plasmamembran von Hepatozyten und ihren Tumoren	15:00 - 15:20
W.W. Franke, Heidelberg	
Krebsstammzellen als neues therapeutisches Ziel bei Hepatozellulären Karzinomen	15:20 - 15:30
J. Marquardt, Mainz	
Molekulare Karzinogenese - was wir wissen	15:30 - 15:45
M.F. Neurath, Erlangen	
Molekulare Pathogenese des kolorektalen Karzinoms	15:45 - 16:00
M. Ebert, Mannheim	
Ansätze für eine molekulare Prävention des hereditären Kolonkarzinoms	16:00 - 16:15
M. von Knebel Doeberitz, Heidelberg	
Mikrobiom - potenzielle Rolle in der Darmkrebsentstehung?	16:15 - 16:30
S. Zeißig, Dresden	