

https://tu-dresden.de/deutschlandstipendium/netzwerken/talents-meet-sponsors

Programm "Talents meet Sponsors – Medizin und Lebendwissenschaften"

Start	Programm	Inhalte
16:00	Kick-Off	Begrüßung Programmvorstellung Kurzvorstellung Praxispartner
16:15 – 17:15	Vorträge (ZOOM)	Amgen Deuschland – Biotechnologie-Experte für innovative Therapien Monoklonale Antikörper in der Biotechnologie: Kleine Helden auf großer Mission - Dr. Stefan Dexl, Ladina Pohl, Dr. Michael Weiser-Weykam Die Biotechnologie ist eine noch junge Wissenschaft und zugleich eine Zukunftstechnologie. Die Erforschung biologischer Prozesse und gentechnischer Verfahren haben die Entwicklung von zielgerichteten Therapien revolutioniert: Ein vollhumanisierter Antikörper gegen PCSK9 als Beispiel für die Therapie von Fettstoffwechselstörungen. AOK Plus – Die Gesundheitskasse Digitalisierung in der Versorgung - Dirk Manthei Die Digitalisierung im Gesundheitswesen schreitet voran. Nach einem kurzen Überblick über den aktuellen Einführungsstand von Telematikinfrastruktur, elektronischer Patientenakte, Kommunikation im Medizinwesen & Co befassen wir uns mit Digitalen Gesundheitsanwendungen und deren Integration in die Versorgung. Stiftung Hochschulmedizin Dresden Karriere als ein clinical scientist – Professor Ali El-Armouche Clinician Scientists und Medical Scientists haben eine klinische, naturwissenschaftliche oder ingenieurwissenschaftliche Ausbildung und bearbeiten
		überlappende Fragestellungen zu medizinischen Themen. Sie sind ein essentieller Motor für den medizinischen Fortschritt, weil sie zur Lösung medizinischer Fragestellungen die neuesten wissenschaftlichen und technologischen Errungenschaften mobilisieren. Professor Ali El-Armouche, Leiter der Dresden School of Clinical Science und Direktor des Instituts für Pharmakologie und Toxikologie am Universitätsklinikum Dresden, spricht über wissenschaftliche Karrierewege junger Ärztinnen und Ärzte und die Möglichkeiten, Krankenversorgung und patientenorientierte Forschung miteinander zu verbinden.
17:15 – 18:00	Netzwerken (WONDER.ME)	Austausch mit Praxispartnern und Stipendiat:innen



