

transkript

OKTOBER 2024

LABORWELT

DIAGNOSTIK

VORSCHAU
WINTER 2024

BIOCOM®

DIAGNOSTIK

Themenplan zum LABORWELT-Spezial in |transkript 4/2024

Der Diagnostiksektor steht an der Schwelle zu einem tiefgreifenden Wandel, angetrieben durch technologischen Fortschritt, wie KI in der digitalen Pathologie, Automation durch Integration großer Datenmengen, nichtinvasive Begleitdiagnostika, Real-Time Assays, Vorort-Tests und ein zunehmendes Multiplexing, sowie eine nachhinkende Gesetzgebung. Das LABORWELT-Spezial Diagnostik bietet eine Plattform zur Darstellung des oft von Start-ups angetriebenen technologischen Fortschrittes sowie der Schwierigkeit, einen angemessenen regulatorischen Rahmen für telemedizinische Lösungen, DIGAs & Co., die abgestimmte Zulassung von Biomarkertests etc. zu finden. Seien Sie mit dabei – und machen Sie Ihre Innovation in einem attraktiven Umfeld sichtbar!

GEPLANTE THEMEN:

- KI/ML-Mustererkennung, Apps, digitale Pathologie, Multiparameter-Biomarker
- Molekular/Zellpathologie, PCR, Multiplate-Reader, Omics-basiertes Tumorprofiling
- BCR/TCR-Sequencing/Repertoire/Fraktionsanalyse, Elispot-Assays, Krebspanelanalyse
- Kardiovaskuläre Labordiagnostik, Gen- und Zelltherapie-Stratifizierung, Zellkultur, CAR/NK-T-Zellanalyse, CRISPR-basierte DNA- und Immundiagnostik, RNA-Analytik
- Laborautomation, Proteomics, DNA-Extraktion, NGS, Zellkultur und -analytik

Interesse an einem Marketingauftritt in dieser Ausgabe? Gerne beraten wir Sie!

Unsere Kooperationspartner:



REDAKTIONSSCHLUSS
09.10.2024

Ansprechpartner Redaktion:
Thomas Gabrielczyk
Tel.: +49-30-264921-50
Fax: +49-30-264921-11
t.gabrielczyk@biocom.de

ANZEIGENSCHLUSS
11.10.2024

Ansprechpartner Marketing:
Christian Böhm
Tel.: +49-30-264921-49
Fax: +49-30-264921-11
c.boehm@biocom.de

ERSCHEINUNGSTERMIN
24.10.2024

Ansprechpartner Marketing:
Oliver Schnell
Tel.: +49-30-264921-45
Fax: +49-30-264921-11
o.schnell@biocom.de