

第46回日本毒性学会学術年会 日程表(予定) @アスティとくしま

2019年3月30日現在

2019年 6月25日(火)

※セッション等は仮題です

会場名	部屋名	階	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
理事会	ホテルクレメント徳島								理事会 (14:00-17:00)			

2019年 6月26日(水) 1日目

会場名	部屋名	階	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
第1	多目的ホール	1	開会挨拶	シンポジウム 化学物質開発を促進する インシリコ毒性予測手法の開発 (9:30-12:00)			ランチョン セミナー (12:15-13:15)	特別講演 Leslie Z. Benet (13:30-14:30)	シンポジウム 医薬品事例紹介:承認前 に開発中止になったファン グリファムの非臨床試験 成績 (14:30-16:00)			
第2	第1特別会議室	3	シンポジウム 化学発がんにおける遺伝毒性の関与と 作用機序から考える:弱い遺伝毒性 物質を中心として (9:30-12:00)				ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム 種差を取り巻く医薬品の 開発事例と新たな展開 (13:30-16:00)				
第3	第2特別会議室	3	教育講演 赤池孝章 熊谷嘉人 (9:30-10:30)	ワークショップ 大動物を用いた安全 性評価の重要性 (10:30-12:00)			ランチョン セミナー (12:15-13:15)	一般口演 金属	シンポジウム 医薬品の代替法によるヒト 胎児毒性リスク評価戦略の 最先端 (14:30-16:30)			
第4	第4会議室	2	日本中毒学会合同シンポジウム 海産毒リビジテッド (9:30-12:00)				ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム ノンカーボン素材ナノマテリ アルの有害性評価の現状 と課題 (13:30-15:30)				
第5	第5会議室	2	シンポジウム 心毒性研究の最新線 (9:30-11:30)				ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム ネオニコチノイド系殺虫剤と農業の現状 と今後の展望 ~毒性学・農学・行政の 視点から~ (13:30-16:00)				
第6	第6会議室	2	優秀研究発表				ランチョン セミナー (12:15-13:15)	優秀研究発表				
第7	ときわホール	2	ワークショップ 医薬品製造現場における安全性確保 ~トキシコジストだからできる職業 曝露限度値設定~ (9:30-12:00)					ワークショップ データサイエンスと行動 解析技術の融合と展望 (13:30-15:00)	ワークショップ キャリア形成支援 プログラム (15:00-16:30)			
ポスター・ 展示会場	多目的 ホール	1	企業展示 (9:30-17:45)								ポスター コアタイム (16:45-17:45)	ポス ター 撤去

2019年 6月27日(木) 2日目

会場名	部屋名	階	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
第1	多目的ホール	1	特別講演 Aida Sacaan (9:00-10:00)	シンポジウム 毒性エピゲノミクスの 新潮流 (10:00-12:00)				評議員会・社員総会・ 授賞式 (13:30-15:00)	授賞講演 (15:00-17:10)			
第2	第1特別会議室	3	ワークショップ 非臨床安全性試験に おけるマイクロサブリング の実際 (9:00-11:00)		特別講演 落谷孝広 (11:00-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム DNA/RNAを標的とする医療 技術の現状と安全性評価の 考え方 (15:10-17:10)				
第3	第2特別会議室	3	シンポジウム 小児用医薬品開発における 幼若動物を用いた安全性試験 の現状と課題 (9:00-11:00)				ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム テクノロジーとの新結合がも たらす先端安全性研究 (15:10-17:10)				
第4	第4会議室	2	年会長 招待講演 Khaled Hossain	シンポジウム 米から摂取するカドミウムと ヒ素の摂取実態と健康影響、 その対策 (9:00-11:30)			ランチョン セミナー (12:15-13:15)	米毒性学会合同 シンポジウム レギュラトリーの意志決定に対応す る代替手法等の統合化戦略におけ る日米の進展 (15:10-17:10)				
第5	第5会議室	2	特別講演 黒石智誠 (9:00-)	日本免疫毒性学会 合同企画 免疫毒性研究のポテン シャル (10:00-12:00)			ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム 生殖毒性研究・評価の新機軸 ~生殖器官形成から生殖毒性 学への新展開~ (15:10-17:10)				
第6	第6会議室	2	一般口演 がん	一般口演 毒性・毒性防御			ランチョン セミナー (12:15-13:15)	日本薬理学会合同 シンポジウム 毒性病理学会からのトピックス: 新しい評価法への挑戦 (15:10-17:10)				
第7	ときわホール	2	シンポジウム 規制薬物の毒性、動態と 分析 up-to-date (9:00-11:00)					シンポジウム オルガノイドを用いたin vitro 毒性評価法の応用性 (15:10-17:10)				
ポスター・ 展示会場	多目的 ホール	1	企業展示 (9:00-17:55)								ポスター コアタイム (17:10-17:55)	ポス ター 撤去
懇親会	ホテルクレ メント徳島	4	懇親会 (18:45-) ※年会場からシャトル バスがでます									

2019年 6月28日(金) 3日目

会場名	部屋名	階	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
第1	多目的ホール	1	特別 講演 小島肇 (9:00-)	シンポジウム AOPに基づく毒性 作用機序 (-11:00)		教育講演 藤本利夫 (11:00-12:00)						
第2	第1特別会議室	3	シンポジウム エピジェネティクス解析と人工知能に よる毒性オミクスの展開 (9:00-11:30)				ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム 次世代研究セミナー:新技術・ 新分野が生み出す毒性学の 新たな可能性 (14:00-16:30)				
第3	第2特別会議室	3	ワークショップ トランスレーショナルリサーチとしての 臨床検査 ~臨床・非臨床における 基礎知識~ (9:30-12:00)				ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム 医薬品開発における非臨床 からの毒性・副作用予測 (14:00-16:00)				
第4	第4会議室	2	シンポジウム 発がん性評価法の 最新の展望 (9:00-11:00)				ランチョン セミナー (12:15-13:15)	シンポジウム 幹細胞分化から見る子どもの毒性学: シグナル毒性としての中枢神経影響の 評価の現状 (14:00-16:30)				
第5	第5会議室	2	ワークショップ 新規ヒト肝細胞資源を 用いた安全性評価の 新展開 (9:30-11:00)		年会長招待 講演 Byung-Hoon Lee (11:00-12:00)		ランチョン セミナー (12:15-13:15)	教育 講演 吉田緑 (14:00-)	シンポジウム 日本における食品のリスク 評価は進化したか? (-16:30)			
第6	第6会議室	2	一般口演 内分泌かく乱作 用・生殖毒性	一般口演 毒性発現機構・ 代替法			ランチョン セミナー (12:15-13:15)					
第7	ときわホール	2	教育講演 鍛冶利幸 (9:00-)	ワークショップ 金属(類)の血管毒性 (10:00-12:00)				シンポジウム ニューロジックの動態制御破綻 からみた神経変性疾患研究の 新展開 (14:00-16:00)				
ポスター・ 展示会場	多目的 ホール	1	企業展示 (9:00-15:00)								ポス ター コアタイム (13:15-14:00)	ポス ター 撤去

2019年 6月29日(土) @あわぎんホール

会場名	部屋名	階	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	大会議室	4	第20回生涯教育講習会 (9:00-15:20)									
	小ホール	5	第17回市民公開セミナー (14:00-16:15)									