

## 2023年3月：JaCVAM活動マンスリーレポート

NO.	項 目	記 載 内 容
<b>論文・総説</b>		
1	著者名	小島肇夫
	論文題名	化学物質の毒性評価方法の現状と今後
	雑誌名、巻（号）、ページ、年	化学物質と環境, 2023:178, 1-4.

<b>学会発表・セミナー発表</b>		
1	発表者名（ポスター）	小島 肇
	演題名	3R(Reduction, Replacement, Refinement)に関する我が国の課題、取り組みについて
	学会名、発表年月及び場所	第38回GMPとバリデーションをめぐる諸問題に関するシンポジウム(2023.3.6, 東京)
2	発表者名（ポスター）	Reinke EN <sup>1</sup> , Corsini E <sup>2</sup> , Ono A <sup>3</sup> , Fukuyama T <sup>4</sup> , Ashikaga T, Gerberick GF <sup>5</sup>
	他機関所属の著者がいる場合には所属機関名を記載する	<sup>1</sup> Inotiv, RTP, NC, USA <sup>2</sup> Universita degli Studi di Milano, Milan, Italy <sup>3</sup> Okayama University, Okayama, Japan <sup>4</sup> Azabu University, Sagamihara, Japan <sup>5</sup> GF3 Consultancy, West Chester, OH, USA
	演題名	Peer Review Report of the EpiSensA Skin Sensitization Assay
	学会名、発表年月及び場所	SOT 62nd Annual Meeting(2023.3.21, Nashville, USA)
3	発表者名（ポスター）	Ashikaga T, Ohno A, Nishida A <sup>1</sup> , Iijima K <sup>1</sup>
	他機関所属の著者がいる場合には所属機関名を記載する	<sup>1</sup> Yokohama National University, Yokohama, Japan
	演題名	Development of toxicity evaluation method for nanomaterials using activation of THP-1 cell as an index
	学会名、発表年月及び場所	SOT 62nd Annual Meeting(2023.3.22, Nashville, USA)
4	発表者名（ポスター）	大野彰子, 西田明日香 <sup>1</sup> , 飯島一智 <sup>2</sup> , 足利太可雄
	他機関所属の著者がいる場合には所属機関名を記載する	<sup>1</sup> 横浜国立大学大学院 理工学府 <sup>2</sup> 横浜国立大学大学院 工学研究院
	演題名	様々なナノマテリアルを用いたTHP-1細胞の活性化に伴う指標の有効性評価
	学会名、発表年月及び場所	日本薬学会第143年会(2023.3.27, 札幌)
5	発表者名（ポスター）	小島 肇
	演題名	食品添加物としてのカフェインの次世代リスク評価の事例報告
	学会名、発表年月及び場所	日本薬学会第143年会(2023.3.28, 札幌)