


令和5年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院薬学系研究科・薬学部	
氏 名	一條 秀憲	
職 名	教授	
本学在職期間	平成14年9月～令和6年3月	
所 属	薬科学専攻・生物薬科学講座・細胞情報学教室	
専 門 分 野	生化学、分子生物学	
略 歴	<p>昭和60年3月 東京医科歯科大学 歯学部 卒業</p> <p>平成2年3月 東京医科歯科大学 大学院歯学研究科 博士課程修了、歯学博士</p> <p>平成2年4月 Ludwig 癌研究所 Uppsala Branch 留学、研究員</p> <p>平成4年4月 東京医科歯科大学 歯学部口腔病理学講座 助手</p> <p>平成7年4月 (財)癌研究会癌研究所生化学部 研究員</p> <p>平成9年5月 同 主任研究員</p> <p>平成10年2月 東京医科歯科大学 歯学部 教授</p> <p>平成12年4月 (改組) 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 教授</p> <p>平成14年9月 東京大学 大学院薬学系研究科 教授</p> <p>平成23年4月 同 総長補佐 (～平成24年3月)</p> <p>平成24年4月 同 大学院薬学系研究科 副研究科長 (～平成26年3月)</p> <p>平成24年10月 同 創薬オープンイノベーションセンター長(～平成27年3月)</p> <p>平成27年4月 同 教育研究評議員 (～平成29年3月)</p> <p>平成27年4月 同 創薬機構 機構長</p> <p>平成30年4月 同 大学院薬学系研究科長・薬学部長 (～令和2年3月)</p> <p>平成31年4月 同 ライフサイエンス連携研究教育拠点長</p> <p>令和4年9月 東京医科歯科大学 参与</p>	
研 究 内 容	<p>Ichijo, H., Nishida, E., Irie, K., ten Dijke, P., Saitoh, M., Moriguchi, T., Takagi, M., Matsumoto, K., Miyazono, K. and Gotoh, Y. "Induction of apoptosis by ASK1, a mammalian MAPKKK that activates SAPK/JNK and p38 signaling pathways." <i>Science</i>, 275 (1997) : 90-94.</p> <p>Ichijo, H. and Naguro, I. (Guest Editors), <i>Advances in Biological Regulation</i> : ASK family kinases and stress response in physiology and pathology. Amsterdam: Elsevier, 2017.</p>	