

# 鈴鹿医療科学大学大学院薬学研究科の構成と6年制薬学部教育における専門領域の関係

6年制  
薬学部教育

大学院薬学研究科の構成と  
各教員の研究テーマ

物理系  
薬学

化学系  
薬学

生物系  
薬学

衛生  
薬学

薬理・  
動態学

病態・  
治療学

薬剤・  
製剤学

臨床薬学  
センター

病態解析・薬効制御学分野		
飯田靖彦	病態特性に基づく選択的薬物移行を利用した臨床画像診断薬・治療薬の開発	
大倉一人	病態関連因子の動的機能解析、エネルギー代謝制御と薬効制御	
藤川隆彦	脳サプリメント等による代謝改善研究	
郡山恵樹	中枢神経の修復・再生促進化合物の探索とメカニズム解析	
古川絢子	加齢性神経変性疾患の発症・進展のメカニズム解明と治療標的分子の探索	
薬物治療設計・管理学分野		
大井一弥	皮膚生理機構の破綻要因と薬物治療に関する研究	
定金 豊	神経変性疾患に関わる生体分子の老化分析および相互作用解析法の開発	
中山浩伸	真菌の生存戦略の解明を基盤とした抗真菌薬の開発	
西田圭吾	栄養素における免疫制御機構解明とその応用に関する研究	
医薬品解析・開発学分野		
鈴木宏治	血栓症の分子病態解析と抗血栓性物質の探索研究	
佐藤英介	機能性食品による活性酸素代謝と老化・癌の制御	
田口博明	ペプチド科学を基盤技術とした高付加価値抗体作成法に関する研究	
米田誠治	遷移金属を用いた制がん医薬品の開発研究	
植村雅子	抗がん作用を有する金属錯体の作用機序に関する研究	
社会環境薬学分野		
三輪高市	精神科用薬の適正使用に関する研究	
榎屋友幸	薬物治療における臨床疑問の解決に向けた研究	
坂 晋	薬剤・環境による胎児毒性に関する疫学研究	
森 尚義	ヘルスリテラシーの向上に関する研究	
大西志保	がん予防を目指した発がん機構解明とバイオマーカーの研究	
医療薬学教育部		
(医師)	伊奈田宏康	西村嘉洋
(実務家教員)	八重徹司	林 雅彦