

# 索引

あ	アドバンスコミュニケーション	上町 亜希子	1	栄養と健康/衛生II (栄養と食品衛生) /衛生薬学I	中川 公恵	76
	アドバンスコミュニケーション	上町 亜希子	2	栄養と健康/衛生II (栄養と食品衛生) /衛生薬学I	中川 公恵	77
い	医薬品情報	橋本 保彦、辰見 明俊	4	LC-MS/MSを用いた薬物血中濃度解析	福島 昭二	78
	医薬品情報学	橋本 保彦、辰見 明俊	8	LC-MS/MSを用いた薬物血中濃度解析	福島 昭二	79
	医薬品の開発と生産	袁 徳其	11	エコロジーを考える	岡本 正志	79
	医薬品の分子化学I /医薬品化学I	津田 裕子	14	エビデンスに基づいた薬物治療を考える	橋本 保彦	82
	医薬品の分子化学I /医薬品化学I	津田 裕子	16	エビデンスに基づいた薬物治療を考える	橋本 保彦	83
	医薬品の分子化学I /医薬品化学I	津田 裕子	18	演習I A	日置 和人、宇高 慎平、内海 美保、岡本 正志、橋原 正則、野ヶ峯 亜由美、平岩 英培、福島 恵造、藤井 文彦、前田 光子	86
	医薬品の分子化学II /医薬品化学II	津田 裕子	20	演習I A	日置 和人、宇高 慎平、内海 美保、岡本 正志、橋原 正則、野ヶ峯 亜由美、平岩 英培、福島 恵造、藤井 文彦、前田 光子	87
	医薬品の分子化学II /医薬品化学II	津田 裕子	22	演習I B	日置 和人、宇高 慎平、鷹野 正興、高橋 隆幸、角田 慎一、橋原 正則、野ヶ峯 亜由美、平野 裕之、前田 光子、山原 弘	88
	医薬品を評価する	道田 隆、平野 裕之、藤井 文彦、山原 弘	24	演習II A	日置 和人、市川 秀喜、稲垣 冬彦、宇高 慎平、榎本 理世、上町 亜希子、黒井 邦巧、鷹野 正興、高橋 隆幸、中川 左理、野ヶ峯 亜由美、濱田 美知子、平野 裕之、福留 誠、藤井 文彦	90
	医用ナノテクノロジー	市川 秀喜	27	演習II A	日置 和人、市川 秀喜、稲垣 冬彦、宇高 慎平、榎本 理世、上町 亜希子、黒井 邦巧、鷹野 正興、高橋 隆幸、中川 左理、野ヶ峯 亜由美、濱田 美知子、平野 裕之、福留 誠、藤井 文彦	93
	医療英語コミュニケーション	辻本 貴江、中川 左理	31	演習II B	日置 和人、榎本 理世、袁 徳其、白川 晶一、津田 裕子、角田 慎一、中川 公恵、野ヶ峯 亜由美、濱田 美知子、福留 誠、道田 隆、山原 弘	97
	医療英語コミュニケーション	辻本 貴江、中川 左理	33	演習III A	日置 和人、袁 徳其、糟谷 史代、鷹野 正興、武田 真莉子、津田 裕子、中川 公恵、野ヶ峯 亜由美、濱田 美知子、福留 誠、屋山 勝俊	99
	医療英語コミュニケーション	辻本 貴江、中川 左理	35	演習III B	日置 和人、市川 秀喜、稲垣 冬彦、岡本 正志、神谷 浩平、岸本 修一、久米 典昭、辰見 明俊、徳山 尚吾、橋本 保彦、	102
	医療の中の薬学	角田 慎一、池村 舞、上町 亜希子、武田 真莉子、辰見 明俊、辻本 貴江、中川 左理、橋田 亨、橋本 保彦	37			
	医療薬学複合科目I	平岩 英培、榎本 理世	39			
	医療薬学複合科目I	平岩 英培、榎本 理世	41			
	医療薬学複合科目I	平岩 英培、榎本 理世	43			
	医療薬学複合科目II	徳山 尚吾、中本 賀寿夫	45			
	医療薬学複合科目II	徳山 尚吾、中本 賀寿夫	48			
	医療薬学複合科目II	徳山 尚吾、中本 賀寿夫	50			
	医療薬学複合科目III	久米 典昭、岸本 修一、白川 晶一	53			
	医療薬学複合科目III	久米 典昭、岸本 修一、白川 晶一	54			
	医療薬学複合科目III	久米 典昭、岸本 修一、白川 晶一	55			
	医療薬学複合科目IV	杉岡 信幸、岸本 修一、武田 真莉子、福島 昭二	56			
	医療薬学複合科目IV	杉岡 信幸、岸本 修一、武田 真莉子、福島 昭二	58			
	医療薬学複合科目IV	杉岡 信幸、岸本 修一、武田 真莉子、福島 昭二	60			
う	WinNonlin によるPKモデリングの実践	杉岡 信幸、橋田 亨	61			
	WinNonlin によるPKモデリングの実践	杉岡 信幸、橋田 亨	62			
え	衛生III (環境衛生) /衛生薬学III	中川 公恵	63			
	衛生III (環境衛生) /衛生薬学III	中川 公恵	64			
	衛生IV (毒性) /衛生薬学IV	糟谷 史代	65			
	衛生IV (毒性) /衛生薬学IV	糟谷 史代	67			
	衛生V (公衆衛生) /衛生薬学V	岡本 正志	69			
	衛生V (公衆衛生) /衛生薬学V	岡本 正志	71			
	衛生薬学II	中川 公恵	73			
	衛生薬学II	中川 公恵	74			
	栄養と健康/衛生II (栄養と食品衛生) /衛生薬学I	中川 公恵	75			

		濱田 美知子、平岩 英培、福島 恵造、福留 誠、屋山 勝俊	
	演習実習Ⅲ A	榎本 理世、浅田 麻琴、浅野 祥子、磯部 楓、稲垣 冬彦、井 上 雅己、袁 德其、神谷 浩平、 岸本 修一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、瀧本 竜哉、 津田 裕子、橋原 正則、橋田 亨、日置 和人、平岩 英培、福 島 恵造、福留 誠、藤岡 志緒、 藤瀬 優理、二木 梓、北條 恵 子、屋山 勝俊	106
	演習実習Ⅲ B	中川 公恵、浅田 麻琴、浅野 祥子、安藤 徹、市川 秀喜、稲 垣 冬彦、内海 美保、袁 德其、 岡本 正志、糟谷 史代、亀井 敬泰、岸本 修一、倉西 歩、杉 岡 信幸、高橋 隆幸、瀧本 竜 哉、津田 裕子、日置 和人、福 島 恵造、福島 昭二、福留 誠、 藤岡 志緒、二木 梓、北條 恵 子、道田 隆、村上 遼、山口 孝 子	113
お	応用衛生薬学Ⅰ	高橋 隆幸、中川 公恵	119
	応用衛生薬学Ⅰ	高橋 隆幸、中川 公恵	121
	応用衛生薬学Ⅱ	岡本 正志	122
	応用衛生薬学Ⅱ	岡本 正志	124
	応用薬理Ⅰ	平岩 英培	127
	応用薬理Ⅰ	平岩 英培	129
	応用薬理Ⅱ	屋山 勝俊	132
	応用薬理Ⅱ	屋山 勝俊	134
か	海外の薬剤師に学ぶⅡ	中本 賀寿夫、池村 舞、ジャッ ケヴィシアス、シンシア	137
	海外の薬剤師に学ぶⅡ	中本 賀寿夫、池村 舞、ジャッ ケヴィシアス、シンシア	139
	海外の薬剤師に学ぶⅡ	中本 賀寿夫、池村 舞、ジャッ ケヴィシアス、シンシア	141
	海外の薬剤師に学ぶⅢ	辻本 貴江、久米 典昭、ケイツ、 マイケル D.	143
	海外の薬剤師に学ぶⅢ	辻本 貴江、久米 典昭、ケイツ、 マイケル D.	145
	海外の薬剤師に学ぶⅢ	辻本 貴江、久米 典昭、ケイツ、 マイケル D.	146
	海外の薬剤師に学ぶⅢ	辻本 貴江、久米 典昭、ケイツ、 マイケル D.	148
	からだの仕組み/機能形態学	岡本 正志	149
	からだの仕組み/機能形態学	岡本 正志	151
	患者情報の収集とコミュニケーション	辻本 貴江、上町 亜希子	153
	患者の訴えから考える薬物治療	白川 晶一	155
	患者の訴えから考える薬物治療	白川 晶一	156

	がんと緩和医療薬学	中川 左理	157
	がんと緩和医療薬学	中川 左理	159
	がんとの闘い	平岩 英培	160
	癌薬物治療最前線	岸本 修一	162
	癌薬物治療最前線	岸本 修一	163
き	機器分析の原理と応用/物質の分析Ⅲ(機器分析)/薬品分析 学Ⅲ	道田 隆	164
	機器分析の原理と応用/物質の分析Ⅲ(機器分析)/薬品分析 学Ⅲ	道田 隆	165
	機器分析の原理と応用/物質の分析Ⅲ(機器分析)/薬品分析 学Ⅲ	道田 隆	167
	基礎薬学複合科目Ⅰ	津田 裕子	168
	基礎薬学複合科目Ⅰ	津田 裕子	170
	基礎薬学複合科目Ⅰ	津田 裕子	172
	基礎薬学複合科目Ⅱ	山原 弘、平野 裕之、藤井 文 彦、道田 隆	174
	基礎薬学複合科目Ⅱ	山原 弘、平野 裕之、藤井 文 彦、道田 隆	176
	基礎薬学複合科目Ⅱ	山原 弘、平野 裕之、藤井 文 彦、道田 隆	178
	機能性分子化学	袁 德其、瀧本 竜哉、福留 誠、 北條 恵子	180
	機能性分子化学	袁 德其、瀧本 竜哉、福留 誠、 北條 恵子	182
け	健康食品・サプリメントを知る	高橋 隆幸、中川 公恵	183
	原著論文を読む/原著論文	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、 市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎 本 理世、袁 德其、岡本 正志、 小野寺 章、糟谷 史代、神谷 浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、 岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、 杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、 辰見 明俊、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 侑加、徳山 尚吾、 中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋原 正則、橋本 保彦、 濱田 美知子、日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、 福島 昭二、福留 誠、藤井 文 彦、二木 梓、北條 恵子、前田 光子、道田 隆、村上 遼、山口 孝子、屋山 勝俊	185
	原著論文を読む/原著論文	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、 市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎 本 理世、袁 德其、岡本 正志、 小野寺 章、糟谷 史代、神谷	186

		浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、辰見 明俊、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 侑加、徳山 尚吾、中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋原 正則、橋本 保彦、濱田 美知子、日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、福島 昭二、福留 誠、藤井 文彦、二木 梓、北條 恵子、前田 光子、道田 隆、村上 遼、山口 孝子、屋山 勝俊	
こ	抗加齢薬学	岡本 正志	187
	抗加齢薬学	岡本 正志	188
	高齢者介護にかかわる	上町 亜希子	189
	高齢者介護にかかわる	上町 亜希子	192
	高齢者介護にかかわる	上町 亜希子	195
	コミュニケーション	中川 左理、上町 亜希子	199
	コミュニケーション	中川 左理、上町 亜希子	201
	コミュニティーファーマシー・薬剤師の心構え	橋本 保彦、福島 昭二	203
さ	剤形・局方・薬物動態を知る	市川 秀喜、岸本 修一、平野 裕之	206
	細胞の分子生物学 I	鷹野 正興	208
	細胞の分子生物学 I	鷹野 正興	210
	細胞の分子生物学 I (生体成分と細胞)	鷹野 正興	211
	細胞の分子生物学 II (タンパク質と遺伝子) / 細胞の分子生物学 II	鷹野 正興	212
	細胞の分子生物学 II (タンパク質と遺伝子) / 細胞の分子生物学 II	鷹野 正興	214
	細胞の分子生物学 II (タンパク質と遺伝子) / 細胞の分子生物学 II	鷹野 正興	216
	細胞の分子生物学 III (遺伝子の機能) / 細胞の分子生物学 III	角田 慎一	217
	細胞の分子生物学 III (遺伝子の機能) / 細胞の分子生物学 III	角田 慎一	219
	細胞の分子生物学 III (遺伝子の機能) / 細胞の分子生物学 III	角田 慎一	220
し	自然が生み出す薬物 I / 生薬学	神谷 浩平	221
	自然が生み出す薬物 I / 生薬学	神谷 浩平	224
	自然が生み出す薬物 II / 漢方医学	神谷 浩平	226
	自然が生み出す薬物 II / 漢方医学	神谷 浩平	227
	自然が生み出す薬物 II / 漢方医学	神谷 浩平	229
	事前実習	中川 左理、池村 舞、入江 慶、江原 里佳、笠見 裕美、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、清水 るみ子、白川 晶一、杉岡 信幸、武田 真莉子、辰見 明俊、辻本 貴江、徳山 尚吾、中本 賀寿夫、橋田 亨、橋本 保彦、平岡 義範、福島 恵造、福島	230

		昭二	
	実習 I A	日置 和人、浅田 麻琴、浅野 祥子、安藤 徹、池村 舞、磯部 楓、宇高 慎平、江原 里佳、袁 徳其、岡本 正志、小野寺 章、笠見 裕美、糟谷 史代、神谷 浩平、上町 亜希子、木村 風月、澤野 実香子、下村 由希、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、辰見 明俊、辻本 貴江、津田 裕子、中川 左理、橋原 正則、野々峯 亜由美、橋本 保彦、平野 裕之、福留 誠、藤岡 志緒、藤瀬 優理、北條 恵子、前田 光子、松川 美佐子、山口 孝子	235
	実習 I B	日置 和人、浅田 麻琴、浅野 祥子、安藤 徹、磯部 楓、市川 秀喜、井上 雅己、宇高 慎平、内海 美保、袁 徳其、岡本 正志、糟谷 史代、神谷 浩平、木村 風月、澤野 実香子、下村 由希、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、津田 裕子、角田 慎一、寺田 侑加、橋原 正則、野々峯 亜由美、濱田 美知子、平野 裕之、福留 誠、藤井 文彦、藤岡 志緒、藤瀬 優理、北條 恵子、前田 光子、松川 美佐子、道田 隆、山口 孝子、山原 弘	238
	実習 II A	稲垣 冬彦、浅田 麻琴、安藤 徹、袁 徳其、神谷 浩平、倉西 歩、黒井 邦巧、下村 由希、瀧本 竜哉、津田 裕子、日置 和人、平野 裕之、福留 誠、藤井 文彦、藤岡 志緒、北條 恵子、村上 遼、山原 弘	242
	実習 II B	津田 裕子、浅田 麻琴、磯部 楓、稲垣 冬彦、内海 美保、袁 徳其、小野寺 章、神谷 浩平、黒井 邦巧、下村 由希、瀧本 竜哉、角田 慎一、寺田 侑加、濱田 美知子、日置 和人、平野 裕之、福留 誠、藤井 文彦、藤岡 志緒、藤瀬 優理、北條 恵子、村上 遼、山原 弘	245
	実習 III A	榎本 理世、浅田 麻琴、浅野 祥子、磯部 楓、稲垣 冬彦、井上 雅己、袁 徳其、神谷 浩平、	252

		岸本 修一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、瀧本 竜哉、津田 裕子、橋原 正則、橋田 亨、日置 和人、平岩 英培、福島 恵造、福留 誠、藤岡 志緒、藤瀬 優理、二木 梓、北條 恵子、屋山 勝俊	
実習ⅢB		中川 公恵、浅田 麻琴、浅野 祥子、安藤 徹、市川 秀喜、稲垣 冬彦、内海 美保、袁 徳其、岡本 正志、糟谷 史代、亀井 敬泰、岸本 修一、倉西 歩、杉岡 信幸、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、津田 裕子、日置 和人、福島 恵造、福島 昭二、福留 誠、藤岡 志緒、二木 梓、北條 恵子、道田 隆、村上 遼、山口 孝子	258
実習Ⅳ		中川 左理、池村 舞、入江 慶、江原 里佳、笠見 裕美、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、清水 るみ子、白川 晶一、杉岡 信幸、武田 真莉子、辰見 明俊、辻本 貴江、徳山 尚吾、中本 賀寿夫、橋田 亨、橋本 保彦、平岡 義範、福島 恵造、福島 昭二	264
社会の中の薬学		角田 慎一、中本 賀寿夫	267
社会保障制度と薬剤経済/医療システム学		辰見 明俊	269
社会保障制度と薬剤経済/医療システム学		辰見 明俊	270
社会保障制度と薬剤経済/医療システム学		辰見 明俊	271
社会薬学複合科目Ⅰ		糟谷 史代、中川 公恵	272
社会薬学複合科目Ⅰ		糟谷 史代、中川 公恵	276
社会薬学複合科目Ⅰ		糟谷 史代、中川 公恵	279
社会薬学複合科目Ⅱ		糟谷 史代、辰見 明俊	281
社会薬学複合科目Ⅱ		糟谷 史代、辰見 明俊	285
社会薬学複合科目Ⅱ		糟谷 史代、辰見 明俊	288
症例で考える		福島 昭二、岸本 修一、杉岡 信幸、武田 真莉子	291
症例で考える		福島 昭二、岸本 修一、杉岡 信幸、武田 真莉子	293
症例で考える		福島 昭二、岸本 修一、杉岡 信幸、武田 真莉子	295
信頼関係の構築・調剤の基礎		中川 左理	297
せ 生化学Ⅱ		高橋 隆幸	299
生化学Ⅱ		高橋 隆幸	302
生化学入門/衛生Ⅰ(代謝)/生化学Ⅰ		高橋 隆幸	304
生化学入門/衛生Ⅰ(代謝)/生化学Ⅰ		高橋 隆幸	307
製剤設計Ⅰ(液状・分散系)/製剤学Ⅰ		武田 真莉子	309
製剤設計Ⅰ(液状・分散系)/製剤学Ⅰ		武田 真莉子	312

	製剤設計Ⅱ(半固形・固形)/製剤学Ⅱ	市川 秀喜	316
	製剤設計Ⅱ(半固形・固形)/製剤学Ⅱ	市川 秀喜	318
	製剤設計Ⅲ(薬物送達システム)/製剤学Ⅲ	亀井 敬泰	320
	製剤設計Ⅲ(薬物送達システム)/製剤学Ⅲ	亀井 敬泰	322
	製剤設計Ⅲ(薬物送達システム)/製剤学Ⅲ	亀井 敬泰	323
	製剤設計Ⅳ(開発と生産)	市川 秀喜	325
	製剤設計Ⅳ(開発と生産)	市川 秀喜	328
	生体関連化合物の分子化学	袁 徳其	331
	生体の機能調節Ⅰ/生理学	角田 慎一	333
	生体の機能調節Ⅰ/生理学	角田 慎一	335
	生体の機能調節Ⅱ	岡本 正志	336
	生と死/ヒューマニズム	白川 晶一	338
	生物薬学複合科目Ⅰ	角田 慎一、高橋 隆幸	340
	生物薬学複合科目Ⅰ	角田 慎一、高橋 隆幸	344
	生物薬学複合科目Ⅰ	角田 慎一、高橋 隆幸	347
	生物薬学複合科目Ⅱ	鷹野 正興	349
	生物薬学複合科目Ⅱ	鷹野 正興	350
	生物薬学複合科目Ⅱ	鷹野 正興	351
	生物薬剤学Ⅰ(薬物の体内動態)/生物薬剤学Ⅰ	岸本 修一、福島 恵造	352
	生物薬剤学Ⅰ(薬物の体内動態)/生物薬剤学Ⅰ	岸本 修一、福島 恵造	354
	生物薬剤学Ⅱ	福島 昭二、杉岡 信幸	357
	生物薬剤学Ⅱ(薬物動態の解析)	福島 昭二、杉岡 信幸	359
	生物薬剤学Ⅲ	福島 昭二、杉岡 信幸	360
	生物有機化学	神谷 浩平、佐々木 秀明	362
	生物有機化学	神谷 浩平、佐々木 秀明	364
	生命薬学最前線	鷹野 正興、井上 雅己、小野寺 章、角田 慎一	366
	生命薬学最前線	鷹野 正興、井上 雅己、小野寺 章、角田 慎一	368
そ	早期体験	日置 和人、宇高 慎平、神谷 浩平、橋原 正則、野ヶ峯 亜由美、前田 光子	370
	総合薬学研究Ⅱ	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎本 理世、袁 徳其、岡本 正志、小野寺 章、糟谷 史代、神谷 浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 侑加、徳山 尚吾、中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋原 正則、橋本 保彦、濱田 美知子、日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、福島 恵造、福島 昭二、福留 誠、藤井 文彦、二木 梓、北條 恵子、前田	371

		光子、道田 隆、村上 遼、山口孝子、山原 弘、屋山 勝俊				浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 侑加、徳山 尚吾、中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋原 正則、橋本 保彦、濱田 美知子、日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、福島 恵造、福島 昭二、福留 誠、藤井 文彦、二木 梓、北條 恵子、前田 光子、道田 隆、村上 遼、山口孝子、山原 弘、屋山 勝俊	
	卒業研究 I	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎本 理世、袁 徳其、岡本 正志、小野寺 章、神谷 浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、辰見 明俊、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 侑加、徳山 尚吾、中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋本 保彦、濱田 美知子、日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、福島 恵造、福島 昭二、福留 誠、藤井 文彦、二木 梓、北條 恵子、前田 光子、道田 隆、村上 遼、山原 弘、屋山 勝俊	372		卒業研究 II	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎本 理世、袁 徳其、岡本 正志、小野寺 章、糟谷 史代、神谷 浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、辰見 明俊、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 侑加、徳山 尚吾、中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋原 正則、橋本 保彦、濱田 美知子、日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、福島 恵造、福島 昭二、福留 誠、藤井 文彦、二木 梓、北條 恵子、前田 光子、道田 隆、村上 遼、山口孝子、山原 弘、屋山 勝俊	375
	卒業研究 I	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎本 理世、袁 徳其、岡本 正志、小野寺 章、神谷 浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、辰見 明俊、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 侑加、徳山 尚吾、中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋本 保彦、濱田 美知子、日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、福島 恵造、福島 昭二、福留 誠、藤井 文彦、二木 梓、北條 恵子、前田 光子、道田 隆、村上 遼、山原 弘、屋山 勝俊	373		卒業研究 III	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎本 理世、袁 徳其、岡本 正志、小野寺 章、糟谷 史代、神谷 浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 侑加、徳山 尚吾、中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋原 正則、橋本 保彦、濱田 美知子、	376
	卒業研究 II	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎本 理世、袁 徳其、岡本 正志、小野寺 章、糟谷 史代、神谷	374				

		日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、福島 恵造、福島 昭二、福留 誠、藤井 文彦、二木 梓、北條 恵子、前田 光子、道田 隆、村上 遼、山口 孝子、屋山 勝俊	
	卒業研究Ⅲ	角田 慎一、安藤 徹、池村 舞、市川 秀喜、稲垣 冬彦、井上 雅己、入江 慶、内海 美保、榎本 理世、袁 徳其、岡本 正志、小野寺 章、糟谷 史代、神谷 浩平、亀井 敬泰、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、黒井 邦巧、白川 晶一、新 真理子、杉岡 信幸、鷹野 正興、高橋 隆幸、瀧本 竜哉、武田 真莉子、辻本 貴江、津田 裕子、寺田 佑加、徳山 尚吾、中川 公恵、中川 左理、中本 賀寿夫、橋原 正則、橋本 保彦、濱田 美知子、日置 和人、平岩 英培、平岡 義範、平野 裕之、福島 恵造、福島 昭二、福留 誠、藤井 文彦、二木 梓、北條 恵子、前田 光子、道田 隆、村上 遼、山口 孝子、山原 弘、屋山 勝俊	377
た	代謝疾患治療薬の最前線	久米 典昭	378
	代謝疾患治療薬の最前線	久米 典昭	378
	多職種連携実践 A	内海 美保、大塚 美和子、梶田 博之、小久保 香江、阪井 一雄、坂本 年将、田村 行識、西垣 千春、松田 広一、南 哲、山原 弘	379
	多職種連携実践 B	内海 美保、大平 英夫、阪田 憲二郎、坂本 年将、難波 愛、橋本 力、兵頭 香苗、藤田 裕一、藤原 瑞穂、南 哲、山下 勉、山原 弘	381
	多職種連携実践 C	内海 美保、大賀 智史、下 和弘、竹田 剛、竹橋 正則、田丸 淳子、九十九 綾子、中前 智通、坊池 義浩、宮崎 清恵、山原 弘	382
	多職種連携実践 D	内海 美保、大久保 史司、小嶋 功、川本 健太郎、田丸 淳子、中前 智通、長谷川 千洋、兵頭 香苗、水上 然、山原 弘	384
ち	中毒学と放射薬化学	糟谷 史代、岸本 修一	386
	調剤学	担当者未定(薬)	388
て	テーラーメイド薬物治療	福島 昭二、杉岡 信幸	390

に	日本薬局方 I	市川 秀喜、平野 裕之	392
	日本薬局方 I	市川 秀喜、平野 裕之	394
は	反応速度と物質の移動/物質の状態Ⅲ(変化と移動)	山原 弘	396
ひ	微生物と感染症/微生物学	山崎 伸二	397
	微生物と感染症/微生物学	山崎 伸二	398
	病院・薬局に行く前に	中川 左理、池村 舞、入江 慶、江原 里佳、笠見 裕美、上町 亜希子、岸本 修一、久米 典昭、清水 るみ子、白川 晶一、杉岡 信幸、武田 真莉子、辰見 明俊、辻本 貴江、徳山 尚吾、中本 賀寿夫、橋田 亨、橋本 保彦、平岡 義範、福島 恵造、福島 昭二	399
	病院で学ぶ	徳山 尚吾	406
	病院で学ぶ	徳山 尚吾	407
	病態学 I	白川 晶一	410
	病態学 I	白川 晶一	412
	病態学 I (症候と臨床検査値)	白川 晶一	412
	病態学 II (病態と診断) /病態学 II	久米 典昭	414
	病態学 II (病態と診断) /病態学 II	久米 典昭	415
	病態治療学 I	徳山 尚吾	416
	病態治療学 II	白川 晶一、池村 舞	418
	病態治療学 II	白川 晶一、池村 舞	420
	病態治療学 V	杉岡 信幸	421
ふ	物質の構造/物質科学概論/物理化学 I	藤井 文彦	423
	物質の構造/物質科学概論/物理化学 I	藤井 文彦	425
	物質の状態 II /物質の状態 II (物理平衡) /物理化学 III	藤井 文彦	427
	物質の状態 II /物質の状態 II (物理平衡) /物理化学 III	藤井 文彦	430
	物質の状態 II /物質の状態 II (物理平衡) /物理化学 III	藤井 文彦	432
	物質の定量 I /物質の分析 I (定量分析) /薬品分析学 I	平野 裕之	435
	物質の定量 I /物質の分析 I (定量分析) /薬品分析学 I	平野 裕之	437
	物質の定量 II /物質の分析 II (定性分析) /薬品分析学 II	平野 裕之	440
	物質の定量 II /物質の分析 II (定性分析) /薬品分析学 II	平野 裕之	442
	物質の定量 II /物質の分析 II (定性分析) /薬品分析学 II	平野 裕之	444
	物質の分析 IV (臨床応用) /薬品分析学 IV	内海 美保	447
	物質の分析 IV (臨床応用) /薬品分析学 IV	内海 美保	448
	物質の分析 V (医薬品の評価) /物質の分析 IV (医薬品の評価)	道田 隆、平野 裕之、藤井 文彦、山原 弘	449
	物質の分析 V (医薬品の評価) /物質の分析 IV (医薬品の評価)	道田 隆、平野 裕之、藤井 文彦、山原 弘	452
	物理化学 II	山原 弘	455
	物理化学 II	山原 弘	457
	物理化学 IV	山原 弘	459
	物理化学 IV	山原 弘	460
	プライマリケア	屋山 勝俊	462
	分子設計学	神谷 浩平、佐々木 秀明	465
	分析・製剤技術の最前線 II	藤井 文彦、安藤 徹、市川 秀喜、黒井 邦巧、平野 裕之、道	468

		田 隆、山原 弘	
	分析・製剤技術の最前線Ⅱ	藤井 文彦、安藤 徹、市川 秀 喜、黒井 邦巧、平野 裕之、道 田 隆、山原 弘	470
め	免疫学	鷹野 正興	472
	免疫学	鷹野 正興	474
や	薬学英語入門	入江 慶	476
	薬学応用演習	日置 和人、鷹野 正興、中川 公恵、野々峯 亜由美、濱田 美 知子、山口 孝子	478
	薬学応用演習	日置 和人、鷹野 正興、中川 公恵、野々峯 亜由美、濱田 美 知子、山口 孝子	479
	薬学語学Ⅰ	角田 慎一、伊波 直子	481
	薬学語学Ⅰ	角田 慎一、酒多 康嗣	482
	薬学語学Ⅰ	角田 慎一、保澤 美佳	483
	薬学語学Ⅰ	角田 慎一、濱田 省蔵	485
	薬学語学Ⅰ	角田 慎一、伊波 直子	486
	薬学語学Ⅰ	角田 慎一、竹本 文南	487
	薬学語学Ⅰ	角田 慎一、保澤 美佳	488
	薬学語学Ⅰ	角田 慎一、濱田 省蔵	489
	薬学語学Ⅱ	角田 慎一、津田 信男	491
	薬学総合科目Ⅰ/薬学総合科目Ⅰ	角田 慎一	492
	薬学総合科目Ⅱ/薬学総合科目Ⅱ	角田 慎一	493
	薬学総合科目Ⅲ	角田 慎一	496
	薬学総合科目Ⅲ	角田 慎一	498
	薬学総合科目Ⅲ	角田 慎一	499
	薬学総合科目Ⅲ	角田 慎一	501
	薬学総合科目Ⅲ	角田 慎一	502
	薬学総合科目Ⅲ	角田 慎一	504
	薬学の基礎としての化学/基礎化学	日置 和人	505
	薬学の基礎としての化学/基礎化学	日置 和人	507
	薬学の基礎としての生物/基礎生物学	平岩 英培	509
	薬学の基礎としての生物/基礎生物学	平岩 英培	510
	薬学の基礎としての物理/基礎物理学	内海 美保	512
	薬学の基礎としての物理/基礎物理学	内海 美保	514
	薬学の基礎としての物理/基礎物理学	内海 美保	515
	薬学への招待	日置 和人、袁 徳其、岡本 正 志、杉岡 信幸、武田 真莉子、 徳山 尚吾、橋原 正則、橋田 亨、福島 昭二、前田 光子、道 田 隆、屋山 勝俊	517
	薬剤師活動最前線	中川 左理、橋本 保彦	519
	薬剤師活動最前線	中川 左理、橋本 保彦	522
	薬剤師活動最前線	中川 左理、橋本 保彦	524
	薬剤師の仕事	角田 慎一、中本 賀寿夫	527
	薬事関連法規・制度/薬事関連法規	糟谷 史代	528
	薬事関連法規・制度/薬事関連法規	糟谷 史代	530
	薬物治療Ⅰ（免疫）	白川 晶一、池村 舞	533

	薬物治療Ⅱ（中枢）	徳山 尚吾	534
	薬物治療Ⅱ（中枢）	徳山 尚吾	536
	薬物治療Ⅲ（循環器）/病態治療学Ⅲ	福島 昭二	539
	薬物治療Ⅲ（循環器）/病態治療学Ⅲ	福島 昭二	540
	薬物治療Ⅲ（循環器）/病態治療学Ⅲ	福島 昭二	542
	薬物治療Ⅳ（代謝）/病態治療学Ⅳ	徳山 尚吾	544
	薬物治療Ⅳ（代謝）/病態治療学Ⅳ	徳山 尚吾	546
	薬物治療Ⅳ（代謝）/病態治療学Ⅳ	徳山 尚吾	549
	薬物治療Ⅴ（化学療法）/病態治療学Ⅴ	岸本 修一、中川 左理	551
	薬物治療Ⅴ（化学療法）/病態治療学Ⅴ	岸本 修一、中川 左理	553
	薬理Ⅱ（中枢）	榎本 理世	554
	薬理Ⅲ（循環器）/薬理学Ⅲ	屋山 勝俊	556
	薬理Ⅲ（循環器）/薬理学Ⅲ	屋山 勝俊	558
	薬理Ⅳ（代謝性疾患）	屋山 勝俊	560
	薬理Ⅳ（代謝性疾患）	屋山 勝俊	562
	薬理Ⅴ（化学療法）	平岩 英培	564
	薬理Ⅴ（化学療法）	平岩 英培	567
	薬理学Ⅱ	榎本 理世	570
	薬理学Ⅱ	榎本 理世	572
	薬理学Ⅳ	屋山 勝俊	574
	薬理学Ⅴ	平岩 英培	576
	薬理学Ⅵ	屋山 勝俊	579
	薬理学最前線	平岩 英培、榎本 理世、寺田 侑加、屋山 勝俊	581
	薬理学最前線	平岩 英培、榎本 理世、寺田 侑加、屋山 勝俊	582
	薬理学総論/薬理Ⅰ（総論）/薬理学Ⅰ	榎本 理世	583
	薬理学総論/薬理Ⅰ（総論）/薬理学Ⅰ	榎本 理世	585
	薬理学総論/薬理Ⅰ（総論）/薬理学Ⅰ	榎本 理世	587
	薬局で学ぶ	徳山 尚吾	589
	薬局で学ぶ	徳山 尚吾	592
ゆ	有機化学Ⅰ	日置 和人	595
	有機化学Ⅰ	日置 和人	597
	有機化合物の構造決定/有機構造解析	佐々木 秀明	600
	有機化合物の構造決定/有機構造解析	佐々木 秀明	601
	有機化合物の性質と反応Ⅳ/有機反応論Ⅰ	稲垣 冬彦	603
	有機化合物の性質と反応Ⅳ/有機反応論Ⅰ	稲垣 冬彦	605
	有機化合物の性質と反応Ⅲ/有機化学Ⅲ	袁 徳其	607
	有機化合物の性質と反応Ⅲ/有機化学Ⅲ	袁 徳其	608
	有機化合物の性質と反応Ⅲ/有機化学Ⅲ	袁 徳其	609
	有機合成の手法/有機化学Ⅱ	稲垣 冬彦	611
	有機合成の手法/有機化学Ⅱ	稲垣 冬彦	613
	有機合成の手法/有機化学Ⅱ	稲垣 冬彦	615
	有機反応論Ⅰ/有機化学Ⅳ	袁 徳其	617
	有機反応論Ⅰ/有機化学Ⅳ	袁 徳其	619
	有機反応論Ⅱ	稲垣 冬彦	620
	有機反応論Ⅱ	稲垣 冬彦	623
	有機反応論Ⅱ	稲垣 冬彦	625
	有機反応論Ⅲ	袁 徳其	627

	有機反応論III	袁 徳其	629
り	臨床代謝栄養学	辻本 貴江	631
	臨床代謝栄養学	辻本 貴江	632
	臨床薬学 I	辻本 貴江	633
	臨床薬学 II	池村 舞、上町 亜希子	636