

池袋校 教室対面講座 週2日コース モデルカリキュラム

			講義実施日		10:30~13:00		14:00~16:30	
					回数	講義内容	回数	講義内容
5月入会 230hセット			5月7日	木	1	人体の構造と機能①	2	人体の構造と機能②
			5月11日	月	3	人体の構造と機能③	4	人体の構造と機能④
			5月14日	木	5	人体の構造と機能⑤	6	人体の構造と機能⑥
			5月18日	月	7	人体の構造と機能⑦	8	人体の構造と機能⑧
			5月21日	木	9	人体の構造と機能⑨	10	人体の構造と機能⑩
			5月25日	月	11	人体の構造と機能⑪	12	人体の構造と機能⑫
			5月28日	木	13	人体の構造と機能⑬	14	人体の構造と機能⑭
			6月1日	月	15	人体の構造と機能⑮	16	人体の構造と機能⑯
			6月4日	木	17	人体の構造と機能⑰	18	人体の構造と機能⑱
			6月8日	月	19	人体の構造と機能⑲	20	人体の構造と機能⑳
			6月11日	木	21	疾病の成り立ちと回復の促進①	22	疾病の成り立ちと回復の促進②
			6月14日	日	第1回全国公開模試 9:30~16:00			
			6月15日	月	23	疾病の成り立ちと回復の促進③	24	疾病の成り立ちと回復の促進④
			6月18日	木	25	疾病の成り立ちと回復の促進⑤	26	疾病の成り立ちと回復の促進⑥
			6月22日	月	27	疾病の成り立ちと回復の促進⑦	28	疾病の成り立ちと回復の促進⑧
			6月25日	木	29	疾病の成り立ちと回復の促進⑨	30	疾病の成り立ちと回復の促進⑩
			6月29日	月	31	疾病の成り立ちと回復の促進⑪	32	疾病の成り立ちと回復の促進⑫
			7月2日	木	33	疾病の成り立ちと回復の促進⑬	34	疾病の成り立ちと回復の促進⑭
			7月5日	日	必修問題模試 9:50~11:40			
			7月6日	月	35	疾病の成り立ちと回復の促進⑮	36	疾病の成り立ちと回復の促進⑯
			7月9日	木	37	基礎看護学①	38	基礎看護学②
			7月13日	月	39	基礎看護学③	40	基礎看護学④
			7月16日	木	-	予備日①	-	予備日②
	6月入会 180hセット	9月入会 130hセット	9月3日	木	41	健康支援と社会保障制度①	42	健康支援と社会保障制度②
			9月7日	月	43	健康支援と社会保障制度③	44	健康支援と社会保障制度④
			9月10日	木	45	地域・在宅看護論①	46	地域・在宅看護論②
			9月14日	月	47	老年看護学①	48	老年看護学②
			9月17日	木	49	精神看護学①	50	精神看護学②
			9月24日	木	51	小児看護学①	52	小児看護学②
			9月28日	月	53	小児看護学③	54	小児看護学④
			10月1日	木	55	小児看護学⑤	56	母性看護学①
			10月4日	日	第2回全国公開模試 9:30~16:00			
			10月5日	月	57	母性看護学②	58	母性看護学③
			10月8日	木	59	母性看護学④	60	母性看護学⑤
			10月15日	木	61	母性看護学⑥	62	母性看護学⑦
			10月19日	月	63	成人看護学①	64	成人看護学②
			10月22日	木	65	成人看護学③	66	成人看護学④
			10月26日	月	67	成人看護学⑤	68	成人看護学⑥
			10月29日	木	69	成人看護学⑦	70	成人看護学⑧
			11月2日	月	71	成人看護学⑨	72	成人看護学⑩
			11月5日	木	73	成人看護学⑪	74	成人看護学⑫
			11月9日	月	75	成人看護学⑬	76	成人看護学⑭
			11月12日	木	77	成人看護学⑮	78	成人看護学⑯
			11月16日	月	79	看護の統合と実践①	80	看護の統合と実践②
			11月19日	木	81	演習・まとめ①	82	演習・まとめ②
			11月26日	木	83	演習・まとめ③	84	演習・まとめ④
			11月30日	月	85	演習・まとめ⑤	86	演習・まとめ⑥
			12月3日	木	87	演習・まとめ⑦	88	演習・まとめ⑧
			12月7日	月	89	演習・まとめ⑨	90	演習・まとめ⑩
			12月10日	木	91	演習・まとめ⑪	92	演習・まとめ⑫
			12月14日	月	-	予備日③	-	予備日④
			1月10日	日	第3回全国公開模試 9:30~16:00			

※上記はモデルカリキュラムです。変更になる可能性がございますので、入会時にお渡しするカリキュラムを必ずご確認ください。
※通年講座受講生の方は、入会日以降の模擬試験に限り上記カリキュラム内の模試を無料で受験できます。手続きは不要です。