

2020年度 B(夜間)クラス カリキュラム

講師名 敬称略

4月11日(土)開講式/均整法概論 講師:学園長 ・4月12日(日)均整法概論 講師:学園長												
	月曜日	カリキュラム	講師	火曜日	カリキュラム	講師	木曜日	カリキュラム	講師	金曜日	カリキュラム	講師
2020年 4月	4月13日	からだのしくみ(1)	田川直樹	4月14日	運動系の原理(1)	小室知貴	4月16日	解剖生理学(1)	伊藤樹史	4月17日	休講日	
	4月20日	からだのしくみ(2)	田川直樹	4月21日	運動系の原理(2)	小室知貴	4月23日	解剖生理学(2)	伊藤樹史	4月24日	自他動操縦法(1)	長谷川茉由
	4月27日	からだのしくみ(3)	田川直樹	4月28日	運動系の原理(3)	小室知貴	4月30日	解剖生理学(3)	伊藤樹史			
5月	5月4日	みどりの日		5月5日	こどもの日		5月7日	解剖生理学(4)	伊藤樹史	5月8日	休講日	
	5月11日	休講(栄養学① 自習)		5月12日	運動系の原理(4)	小室知貴	5月14日	解剖生理学(5)	伊藤樹史	5月15日	臨床マニュアル(1)	小原順子
	5月18日	休講(栄養学② 自習)		5月19日	12種体型/相関(1)	西脇幸宏	5月21日	解剖生理学(6)	伊藤樹史	5月22日	臨床マニュアル(2)	小原順子
	5月25日	休講(第135回全国講習会 中止)		5月26日	休講(第135回全国講習会 中止)		5月28日	解剖生理学(7)	伊藤樹史	5月29日	臨床マニュアル(3)	小原順子
	6月1日	休講(栄養学③ 自習)		6月2日	12種体型/相関(2)	西脇幸宏	6月4日	解剖生理学(8)	伊藤樹史	6月5日	骨格操縦法(1)	星野一彦
6月	6月8日	筋肉操縦法(1)	田中菜穂実	6月9日	12種体型/相関(3)	西脇幸宏	6月11日	解剖生理学(9)	伊藤樹史	6月12日	骨格操縦法(2)	星野一彦
	6月15日	筋肉操縦法(2)	田中菜穂実	6月16日	12種体型/相関(4)	西脇幸宏	6月18日	解剖生理学(10)	伊藤樹史	6月19日	骨格操縦法(3)	星野一彦
	6月22日	筋肉操縦法(3)	田中菜穂実	6月23日	12種体型/相関(5)	西脇幸宏	6月25日	内臓操縦法/観歪法(1)	小柳式魄	6月26日	骨格操縦法(4)	星野一彦
	6月29日	筋肉操縦法(4)	田中菜穂実	6月30日	12種体型/相関(6)	西脇幸宏						
	7月2日						7月2日	内臓操縦法/観歪法(2)	小柳式魄	7月3日	骨格操縦法(5)	星野一彦
7月	7月6日	筋肉操縦法(5)	田中菜穂実	7月7日	12種体型/相関(7)	西脇幸宏	7月9日	内臓操縦法/観歪法(3)	小柳式魄	7月10日	骨格操縦法(6)	星野一彦
	7月13日	筋肉操縦法(6)	田中菜穂実	7月14日	12種体型/相関(8)	西脇幸宏	7月16日	内臓操縦法/観歪法(4)	小柳式魄	7月17日	骨格操縦法(7)	星野一彦
	7月20日	筋肉操縦法(7)	田中菜穂実	7月21日	12種体型/相関(9)	西脇幸宏	7月23日	海の日		7月24日	自他動操縦法(2)	長谷川茉由
	7月27日	筋肉操縦法(8)	田中菜穂実	7月28日	12種体型/相関(10)	西脇幸宏	7月30日	内臓操縦法/観歪法(5)	小柳式魄	7月31日	骨格操縦法(8)	星野一彦
	8月3日	筋肉操縦法(9)	田中菜穂実	8月4日	姿勢操縦法(1)	三浦宏明	8月6日	経絡基礎(1)	田澤政博	8月7日	自他動操縦法(3)	長谷川茉由
8月	8月10日	山の日		8月11日	休講日		8月13日	休講日		8月14日	自他動操縦法(4)	長谷川茉由
	8月17日	筋肉操縦法(10)	田中菜穂実	8月18日	姿勢操縦法(2)	三浦宏明	8月20日	経絡基礎(2)	田澤政博	8月21日	自他動操縦法(5)	長谷川茉由
	8月24日	筋肉操縦法(11)	田中菜穂実	8月25日	姿勢操縦法(3)	三浦宏明	8月27日	経絡基礎(3)	田澤政博	8月28日	自他動操縦法(6)	長谷川茉由
	8月31日	経絡操縦法(1)	田澤政博									
	9月1日			9月1日	姿勢操縦法(4)	三浦宏明	9月3日	内臓操縦法/観歪法(6)	小柳式魄	9月4日	自他動操縦法(7)	長谷川茉由
9月	9月7日	経絡操縦法(2)	田澤政博	9月8日	姿勢操縦法(5)	三浦宏明	9月10日	内臓操縦法/観歪法(7)	小柳式魄	9月11日	疼痛操縦法(1)	矢作智崇
	9月14日	経絡操縦法(3)	田澤政博	9月15日	姿勢操縦法(6)	三浦宏明	9月17日	内臓操縦法/観歪法(8)	小柳式魄	9月18日	疼痛操縦法(2)	矢作智崇
	9月21日	敬老の日		9月22日	秋分の日		9月24日	内臓操縦法/観歪法(9)	小柳式魄	9月25日	疼痛操縦法(3)	矢作智崇
	9月28日	経絡操縦法(4)	田澤政博	9月29日	安全対策(1)	小室知貴						
	10月1日						10月1日	内臓操縦法/観歪法(10)	小柳式魄	10月2日	疼痛操縦法(4)	矢作智崇
10月	10月5日	休講日		10月6日	安全対策(2)	小室知貴	10月8日	内臓操縦法/観歪法(11)	小柳式魄	10月9日	疼痛操縦法(5)	矢作智崇
	10月12日	休講日		10月13日	安全対策(3)	小室知貴	10月15日	内臓操縦法/観歪法(12)	小柳式魄	10月16日	疼痛操縦法(6)	矢作智崇
	10月19日	休講日		10月20日	安全対策(4)	小室知貴	10月22日	内臓操縦法/観歪法(13)	小柳式魄	10月23日	疼痛操縦法(7)	矢作智崇
	10月26日	第136回全国講習会		10月27日	第136回全国講習会		10月29日	栄養学(4)	滝本久美子	10月30日	疼痛操縦法(8)	矢作智崇
	11月2日	経絡操縦法(5)	田澤政博	11月3日	文化の日		11月5日	内臓操縦法/観歪法(14)	小柳式魄	11月6日	疼痛操縦法(9)	矢作智崇
11月	11月9日	経絡操縦法(6)	田澤政博	11月10日	12種体型/相関(11)	西脇幸宏	11月12日	内臓操縦法/観歪法(15)	小柳式魄	11月13日	臨床マニュアル(4)	小原順子
	11月16日	経絡操縦法(7)	田澤政博	11月17日	12種体型/相関(12)	西脇幸宏	11月19日	内臓操縦法/観歪法(16)	小柳式魄	11月20日	臨床マニュアル(5)	小原順子
	11月23日	勤労感謝の日		11月24日	12種体型/相関(13)	西脇幸宏	11月26日	内臓操縦法/観歪法(17)	小柳式魄	11月27日	臨床マニュアル(6)	小原順子
	11月30日	休講日										
	12月1日			12月1日	12種体型/相関(14)	西脇幸宏	12月3日	内臓操縦法/観歪法(18)	小柳式魄	12月4日	骨格操縦法(9)	星野一彦
12月	12月7日	救急操縦法(1)	田川直樹	12月8日	姿勢操縦法(7)	三浦宏明	12月10日	小児・老人操縦法(1)	中野万里子	12月11日	骨格操縦法(10)	星野一彦
	12月14日	救急操縦法(2)	田川直樹	12月15日	姿勢操縦法(8)	三浦宏明	12月17日	小児・老人操縦法(2)	中野万里子	12月18日	骨格操縦法(11)	星野一彦
	12月21日	救急操縦法(3)	田川直樹	12月22日	姿勢操縦法(9)	三浦宏明	12月24日	小児・老人操縦法(3)	中野万里子	12月25日	骨格操縦法(12)	星野一彦
	12月28日	休講日		12月29日	休講日		12月31日	休講日				
	1月1日									1月1日	元日	
2021年 1月	1月4日	休講日		1月5日	休講日		1月7日	小児・老人操縦法(4)	中野万里子	1月8日	疼痛操縦法(10)	矢作智崇
	1月11日	成人の日		1月12日	休講日		1月14日	小児・老人操縦法(5)	中野万里子	1月15日	疼痛操縦法(11)	矢作智崇
	1月18日	救急操縦法(4)	田川直樹	1月19日	姿勢操縦法(10)	三浦宏明	1月21日	小児・老人操縦法(6)	中野万里子	1月22日	疼痛操縦法(12)	矢作智崇
	1月25日	救急操縦法(5)	田川直樹	1月26日	姿勢操縦法(11)	三浦宏明	1月28日	小児・老人操縦法(7)	中野万里子	1月29日	疼痛操縦法(13)	矢作智崇
	2月1日	救急操縦法(6)	田川直樹	2月2日	姿勢操縦法(12)	三浦宏明	2月4日	臨床応用A(1)	松岡博子	2月5日	疼痛操縦法(14)	矢作智崇
2月	2月8日	救急操縦法(7)	田川直樹	2月9日	姿勢操縦法(13)	三浦宏明	2月11日	建国記念日		2月12日	休講日	
	2月15日	休講日		2月16日	姿勢操縦法(14)	三浦宏明	2月18日	卒業試験(1)	小柳式魄	2月19日	臨床マニュアル(7)	小原順子
	2月22日	休講日		2月23日	天皇誕生日		2月25日	卒業試験(2)	小柳式魄	2月26日	臨床マニュアル(8)	小原順子
	3月1日	臨床応用B(1)	池田 勝	3月2日	運動系の原理(5)	小室知貴	3月4日	卒業試験(3)	小柳式魄	3月5日	臨床マニュアル(9)	小原順子
3月	3月8日	臨床応用B(2)	池田 勝	3月9日	運動系の原理(6)	小室知貴	3月11日	臨床応用A(2)	松岡博子	3月12日	臨床マニュアル(10)	小原順子
	3月15日	臨床応用B(3)	池田 勝	3月16日	運動系の原理(7)	小室知貴	3月18日	臨床応用A(3)	松岡博子	3月19日	休講日	
	3月20日(土)臨床応用C 講師:学園長 ・ 3月21日(日)開業ガイダンス 講師:学園長/終講式											

の講義は、学園よりZOOM配信となります。 の講義は、講師宅よりZOOM配信となります。