

症候論統合講義

【Symptomology Integrated Lecture】

担当責任者 総合試験・国家試験対策小委員会委員長

ねらい

- 1) 症例を主とした臨床講義形式、2) 症候を主とし関連科も講義する形式のいずれかで行うが、疾患の病態、症候、診断、治療と予後を学ぶ。
2. 疾患に関する症候、原因、それに関連したトピックス等を理解し、primary careにも対応できるようになる。
3. 各テーマについて、解剖、生理、生化学、薬理、病理等の基礎を理解し、系統だって総合的にテーマの疾患を理解できるようにする。

学修目標

1. 各テーマの臨床病態について説明できる。(II-5, II-6, V-2)
2. 各症候について基礎医学的知識から臨床像を説明できる。(II-3, II-5, II-6, II-11, V-2)
3. 各症候について、鑑別すべき疾患を列挙し、必要な検査法や治療方針の計画がたてられる。(II-5, II-6, V-2)
4. テーマに関する疾患について、予防・疫学・治療について説明できる。(II-3, II-5, II-6, II-11, V-2)

事前事後学習の方法

1. 授業項目について、教科書などで事前に予習しておくこと。
2. 配布された講義テキストを熟読して、講義内容の復習をすること。

成績評価方法・基準

出欠状況を加味し、総合的に判断する。

○教科書

特に指定しない。

○参考書

特に指定しない。

オンライン講義

年月日	曜日	時限	授業項目(内容)	担当者	コアカリ項目				担当講座
					第1層	第2層	第3層	第4層	
R8. 8.17	月	1・2	国家試験問題の傾向と対策	遠藤 元誉	PS	03	03	01-18	教務部長
8.17	月	3・4	医療紛争とコミュニケーション	石丸 知宏	CM	03	02	03	医学概論
8.17	月	5・6	全身疾患と皮膚病変①	澤田 雄宇	PS	02	04	05	皮膚科学
8.17	月	7・8	消化管出血	久米 恵一郎	PS	02 03	08 05	05 03	第3内科学
8.18	火	1・2	臨床倫理4分割法の総演習	石丸 知宏	PR	04	01	03	医学概論
8.18	火	3・4	診断書・検案書・証明書	佐藤 寛晃	SO	03	01	03	法医学
8.18	火	7・8	虚血性心疾患	仲 悠太郎	PS	01	04	13	第2内科学
						02	06	01-05	
						03	05	03,04	
						CS	01	02	
8.19	水	1・2	総合画像診断 I	青木 隆敏	CS	02	03	01	放射線科学
8.19	水	3・4	臨床倫理 Case Study (1)	石丸 知宏	PR	04	01	03	医学概論
8.19	水	5・6	臨床倫理 Case Study (2)	石丸 知宏	PR	04	01	03	医学概論

年月日	曜日	時限	授業項目(内容)	担当者	コアカリ項目				担当講座
					第1層	第2層	第3層	第4層	
8.19	水	7・8	脊椎・脊髄疾患の診断と鑑別	中村 英一郎	PS	02	05	05	整形外科学
8.20	木	3・4	基本的治療知識	山本 幸代	CS	03	02	01	医学教育担当教員
8.20	木	5・6	Advanced 薬理学①	石兼 真	CS	02	04	02 04-06 08	薬理学
8.20	木	7・8	不整脈の診断と治療	荻ノ沢 泰司	PS	02	06	05	第2内科学
8.21	金	1・2	統合失調症の病態と治療	小澤 尚史	PS	02	17	02,05	精神医学
8.21	金	3・4	重要疾患の病理組織診断	中山 敏幸	PS	02	01	01	第2病理学
							02-17	01-05	
8.21	金	5・6	重要疾患の病理組織診断	片渕 瑛介	PS	03	01	01-08	第2病理学
							02	01-05	
							03	01-18	
							04	01-27	
							05	01-19	
							06	01-08	
8.21	金	7・8	国家試験におけるリウマチ・膠原病疾患の解き方	久保 智史	PS	03	02	05	第1内科学
8.24	月	1・2	免疫・アレルギー膠原病	白山 理恵	PS	03	02	01-05	小児科学
8.24	月	5・6	障害の診断と評価	佐伯 覚	CS	02	04	45-47	リハビリテーション医学
8.24	月	7・8	総合画像診断Ⅱ	村上 優	CS	02	03	01	放射線科学
8.25	火	1・2	肝機能障害、黄疸	原田 大	PS	02	08	05	第3内科学
8.25	火	5・6	正常妊娠	武富 瑠香	PS	02	11	01	産科婦人科学
8.25	火	7・8	悪性脳腫瘍の基礎と臨床	山本 淳考	PS	03	04	10	脳神経外科学
8.26	水	1・2	心疾患の外科治療	西村 陽介	PS	02	06	01,04	心臓血管外科学
8.26	水	3・4	医師国家試験公衆衛生領域 低正答率問題解説(1)	大河原 眞	SO	01	01	01	公衆衛生学
8.26	水	5・6	異常妊娠・妊娠合併症	愛甲 悠希代	PS	02	11	05	産科婦人科学
8.26	水	7・8	心筋症	岩瀧 麻衣	PS	02	06	05	第2内科
8.27	木	3・4	血液腫瘍の診断	中西 司	PS	01	04	20,22	血液内科
						02	02	01-05	
						03	04	03,04,06	
8.27	木	5・6	国試における神経疾患1	足立 弘明	PS	02	03	05	神経内科学
8.27	木	7・8	小児神経学	五十嵐 亮太	PS	02	03	01-05	小児科学
8.28	金	1・2	Advanced 薬理学②	有岡 将基	CS	02	04	02,04, 05,06,08	薬理学
8.28	金	3・4	医師国家試験公衆衛生領域 低正答率問題解説(2)	大河原 眞	SO	01	02	01	公衆衛生学
8.28	金	5・6	小腸・大腸疾患	秋山 泰樹	PS	02	08	01-05	第1外科学
8.28	金	7・8	鼻疾患	北村 拓朗	PS	02	16	05	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
8.31	月	1・2	病理診断の基礎知識(消化管、脳神経、泌尿器)	久岡 正典	PS	01	04	22	第1病理学
							08	05	
							03		
							09		
8.31	月	3・4	泌尿器科の救急疾患	湊 晶規	PS	02	09,10	05	泌尿器科学
8.31	月	5・6	臨床現場のInformed Consentの実際	石丸 知宏	CM	02	01	02	医学概論
8.31	月	7・8	乳腺疾患の診断と治療	田嶋 裕子	PS	03	04	17	第2外科学
9. 1	火	1・2	国試対策1	永田 竜朗	PS	02	15	01-05	眼科学

年月日	曜日	時限	授業項目(内容)	担当者	コアカリ項目				担当講座
					第1層	第2層	第3層	第4層	
9.1	火	3・4	医師国家試験公衆衛生領域 低正答率問題解説(3)	大河原 眞	SO	01	03	01	公衆衛生学
9.1	火	5・6	自己免疫疾患の症候と治療	中山田 真吾	PS	03	02	05	第1内科学
9.1	火	7・8	咳・痰・呼吸困難	西田 千夏	PS	02	07	02	呼吸器内科学
9.2	水	1・2	アレルギー性疾患の診断と治療	園本 格士朗	PS	02	14	05	第1内科学
9.2	水	3・4	びまん性肺炎患	池上 博昭	PS	02	07	05	呼吸器内科学
9.2	水	5・6	頭部外傷疾患の診断と治療	齋藤 健	PS	03	05	12	脳神経外科学
9.3	木	1・2	国試における神経疾患2	足立 弘明	PS	02	03	05	神経内科学
9.3	木	3・4	終末期患者へのアプローチと倫理	石丸 知宏	GE	03	06	03,05	医学概論
9.3	木	5・6	婦人科腫瘍の診断・治療・感染症	栗田 智子	PS	02	10	05	産科婦人科学
9.3	木	7・8	膵・胆道疾患	田村 利尚	PS	02	08	01-05	第1外科学
9.4	金	1・2	衛生学の国家試験対策	赤池 幸歌	GE	04	02	02	衛生学
						01	04	01-04	
9.4	金	3・4	小児内分泌・代謝学	齋藤 玲子	PS	02	14	01-05	小児科学
9.4	金	7・8	全身疾患と皮膚病変②	澤田 雄宇	PS	02	04	05	皮膚科学
9.7	月	1・2	上肢における運動器疾患の診断と治療	酒井 昭典	PS	02	05	05	整形外科学
9.7	月	3・4	下部尿路機能障害	富崎 一向	PS	02	09	05	泌尿器科学
9.7	月	5・6	消化器癌の診断と治療	久米 恵一郎	PS	02	08	05	第3内科学
						03	04	14	
9.7	月	7・8	国試からみた肺腫瘍	竹中 賢	PS	02	07	01-05	
9.8	火	1・2	国家試験 産科	田尻 亮祐	PS	02	11	05	産科婦人科学
9.8	火	3・4	急性呼吸不全	尾辻 健	PS	02	07	01-05	救急医学
9.8	火	7・8	頭頸部悪性腫瘍	若杉 哲郎	PS	02	16	05	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
9.9	水	1・2	国家試験における病理関連問題の対策	島尻 正平	PS	02	01	01	第2病理学
							02-17	01-05	
9.9	水	3・4	腎炎と腎不全	宮本 哲	PS	02	09	05	第2内科学
9.9	水	5・6	間脳下垂体疾患の診断と治療	中野 良昭	PS	03	04	18	脳神経外科学
9.9	水	7・8	胃・十二指腸疾患	柴尾 和徳	PS	02	08	01-05	第1外科学
9.10	木	1・2	国試からみた縦隔・胸膜疾患	松宮 弘喜	PS	02	07	01-05	第2外科学
9.10	木	3・4	腫瘍免疫とその基礎	吉田 安宏	PS	03	04	01,02 04,25	免疫学・寄生虫学
9.10	木	5・6	国家試験 婦人科	吉野 潔	PS	02	10	05	産科婦人科学
9.10	木	7・8	呼吸器感染症	松永 崇史	PS	02	07	05	呼吸器内科学
9.11	金	1・2	泌尿器癌の診断・治療	柏木 英志	PS	03	04	15,16	泌尿器科学
9.11	金	3・4	新生児学	菅 秀太郎	GE	03	03	01,02	小児科学
9.11	金	5・6	国試対策2	永田 竜朗	PS	02	15	01-05	眼科学
9.11	金	7・8	国試対策3	永田 竜朗	PS	02	15	01-05	眼科学
9.14	月	1・2	小児血液学	守田 弘美	PS	02	02	01-05	小児科学
						03	04	20	
9.14	月	5・6	脳卒中のリハビリテーション	蜂須賀 明子	PS	02	03	05	リハビリテーション医学
					CS		04	47	

年月日	曜日	時限	授業項目(内容)	担当者	コアカリ項目				担当講座
					第1層	第2層	第3層	第4層	
9.14	月	7・8	脊髄損傷のリハビリテーション	松嶋 康之	PS	02	03	05	リハビリテーション医学
					CS		04	47	
9.15	火	1・2	成人期の発達障害	小西 勇輝	PS	02	17	05	精神医学
9.15	火	5・6	COPDと関連疾患	丈達 陽順	PS	02	07	05	呼吸器内科学
9.15	火	7・8	横隔膜・腹膜・腹壁疾患	永田 淳	PS	02	08	01-05	第1外科学
9.16	水	1・2	医師国家試験公衆衛生領域 低正答率問題解説(4)	大河原 眞	SO	02	01	01	公衆衛生学
9.16	水	5・6	内分泌のまとめ	肥川 健司	PS	03	02	05	第1内科学
9.16	水	7・8	全身疾患と皮膚病変③	澤田 雄宇	PS	02	04	05	皮膚科学
9.17	木	1・2	国試からみた胸部救急疾患	眞鍋 堯彦	PS	02	07	01-05	第2外科学
9.17	木	3・4	国試における神経疾患3	足立 弘明	PS	02	03	05	神経内科学
9.17	木	5・6	血液腫瘍の治療	中西 司	GE	01	04	05	血液内科
9.24	木	1・2	癌性疼痛と緩和ケア	寺田 忠徳	GE	01	06	01,02	麻酔科学
9.24	木	3・4	国試における神経疾患4	足立 弘明	PS	02	03	05	神経内科学
9.24	木	5・6	下肢における運動器疾患の診断と治療	鈴木 仁士	PS	02	05	05	整形外科
9.24	木	7・8	膝疾患	大江 晋司	PS	02	08	05	第3内科学
9.25	金	1・2	小児感染症学	多久 佳祐	PS	03	03	01,06, 16	小児科学
9.25	金	3・4	脳血管障害診断、治療	田中 優子	PS	02	03	05	脳卒中血管内科学
9.25	金	5・6	うつ病患者の職場復帰	新開 隆弘	PS GE	02 03	17 04	01 04	精神医学
9.25	金	7・8	感染症の診断と治療	鈴木 克典	PS	03	03	06	第1内科学
9.28	月	1・2	病理診断の基礎知識(細胞診・婦人科)	名和田 彩	PS	01	04	22	第1病理学
						02	10	05	
9.28	月	3・4	病理診断の基礎知識(皮膚・呼吸器・乳腺)	名和田 彩	PS	01	04	22,05	第1病理学
						02	07	05	
							13	05	
9.28	月	5・6	国試における麻酔化学及び関連領域	堀下 貴文	CS	02	04	26-33	麻酔科学
9.28	月	7・8	外傷・蘇生	尾崎 将之	PS	02	07	01-04	救急・集中治療医学
9.29	火	1・2	放射線腫瘍学	大栗 隆行	CS	02	04	15	放射線科学
9.29	火	3・4	耳疾患	古閑 友馬	PS	02	16	05	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
9.29	火	5・6	女性ホルモン依存性疾患	西村 和朗	PS	02	10	04	産科婦人科学
9.29	火	7・8	医学概論の総まとめ	石丸 知宏	PR	03	01	02	医学概論