

専門基礎分野

疾病の成り立ちと回復の促進

授業科目	微生物学	開講年次	単位	時間	必修	担当者	授業科目	病理学	開講年次	単位	時間	必修	担当者
		1年次	1	30		山崎 栄樹 今井 邦俊			1年次	1	15		菊地 慶介
学習目標	看護の専門的な基礎となる微生物の知識を学ぶ。特に病原微生物の人体に及ぼす影響と感染症の予防や治療等に必要な基礎知識を養う。						学習目標	疾病の原因と生体内での変化を臓器や細胞レベルで理解し、適切な治療や看護の基礎知識を学ぶ。先天異常、代謝障害、循環障害、炎症、腫瘍、変性について学ぶ。					
回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験	回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験
1	I. 1. 微生物と微生物学 2. 細菌の性質 3. 真菌の性質 4. 原虫の性質 5. 感染と感染症 6. 感染源・感染源からみた感染症 7. 感染症の予防・治療 8. 病原細菌と細菌感染 ・ヒトの手指及び病床環境の細菌培養演習 II. 1. 感染に対する生体防御機能 ①自然免疫のしくみ ②獲得免疫のしくみ 2. 感染症の診断				講義	山崎 栄樹 帯広畜産大学准教授 実務経験：無 【試験配点】80点	1	1. 病理学とは 看護と病理学 病気の原因；内因・外因				講義	菊地 慶介 医師 帯広厚生病院主任部長 実務経験：有
2							2. 循環障害 ①局所の循環障害 ②全身性の循環障害 ③リンパの循環障害 ミニ演習						
3							3. 炎症と免疫 ①炎症 ②免疫 ③アレルギーと自己免疫疾患、膠原病						
4							4. 感染症 ①病原体と感染症 ②防御機構 ③感染症の治療と予防						
5							5. 代謝障害 ①細胞の損傷と適応 ②物質沈着 ③脂質代謝障害 ④蛋白質代謝障害 ⑤糖質代謝障害 など ミニ演習						
6							6. 先天異常と遺伝子異常 ①先天異常とは ②遺伝子異常 ③遺伝子疾患 ④染色体異常 ⑤胎児の障害、先天異常						
7							7. 腫瘍 ミニ演習						
8							試験						
9													
10													
11													
12	III. 1. ウイルスの性質と感染 2. 主なウイルス感染症 ・ヘルペスウイルス ・インフルエンザウイルス ・ムンプスウイルス ・麻疹ウイルス ・狂犬病ウイルス ・風疹ウイルス ・ノロウイルス ・肝炎ウイルス ・プリオン体				講義	今井 邦俊 帯広畜産大学名誉教授 実務経験：無 【試験配点】20点	6					講義	
13													
14													
15							試験						
テキスト	疾病のなりたちと回復の促進[4]微生物学/医学書院						テキスト	疾病のなりたちと回復の促進[1]病理学/医学書院					
評価方法	試験						評価方法	試験					
先修条件	なし						先修条件	なし					

専門基礎分野

疾病の成り立ちと回復の促進

授業科目	疾病・治療論Ⅰ (呼吸循環)	開講年次	単位	時間	必修	担当者	授業科目	疾病・治療論Ⅱ (栄養)	開講年次	単位	時間	必修	担当者				
		1年次	1	30		高村 圭 大竹 節之 高橋 亨 山内 英智			1年次	1	30		吉田 晃 松本 隆祐 村川 力彦 市之川正臣 福井 秀則				
学習目標	生命維持機能の障害として呼吸器、循環器疾患の成り立ちと診断・治療の要点を学ぶ。						学習目標	生命維持に必要な栄養摂取と消化・吸収に関する疾病の成り立ちと診断・治療の要点を学ぶ。 Ⅰ. 消化器疾患の病態生理と症状、検査、処置・治療 Ⅱ. 歯科口腔疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 演習（口腔ケア、嚥下機能評価、嚥下リハビリ）									
回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験	回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験				
1	Ⅰ. 呼吸器 症状と病態生理 1) 自覚症状 2) 他覚症状				講義	高村 圭 医師 帯広厚生病院 診療部長 実務経験:有 【試験配点】 40点	1	Ⅰ. 消化器 上部消化管疾患の病態・症状・診断・治療				講義	吉田 晃 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 20点				
2	検査;血液・喀痰・胸水・X線・内視鏡・呼吸機能検査						2	下部消化管疾患の病態・症状・診断・治療									
3	治療・処置;吸入・酸素・人工呼吸器・胸腔ドレナージ・呼吸理学療法・気道確保						3	慢性肝炎の病態・症状・診断・治療						講義	松本 隆祐 医師 帯広厚生病院 部長 実務経験:有 【試験配点】 30点		
4	疾患の理解;感染症:肺炎,結核,インフルエンザ						4	肝硬変,肝臓がんの病態・症状・診断・治療									
5	間質性肺疾患・呼吸不全・肺腫瘍・肺性心						5	胆石の病態・症状・診断・治療 膵炎の病態・症状・診断・治療									
6	気道疾患:喘息、気管支拡張症 胸膜・縦隔・横隔膜の疾患						6	膵臓がんの病態・症状・診断・治療									
7	呼吸器系外科的治療の目的と方法 呼吸器系の疾患 (気胸など肺・胸部の手術療法)				講義	大竹 節之 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 10点	7	消化器および腹部の手術療法 食道、胃・十二指腸、腸・腹膜				講義	村川 力彦 医師 帯広厚生病院 診療部長 実務経験:有 【試験配点】 15点				
8	Ⅱ. 循環器 循環器の症状と病態生理;胸痛、動悸 呼吸困難、浮腫、チアノーゼ、失神						9							ヘルニアの疾患			
9	検査と治療・処置;心電図・X線検査・エコー・カテーテル法 内科的治療;薬物・カテーテル・ペースメーカー				講義	高橋 亨 医師 帯広厚生病院 副院長 実務経験:有 【試験配点】 30点	10	肝臓・肝外胆道系、膵臓、門脈				講義	市之川正臣 医師 帯広厚生病院 部長 実務経験:有 【試験配点】 15点				
10	疾患の理解; 虚血性心疾患,心不全,血圧異常 不整脈,心膜炎,心筋疾患,腎不全, 尿毒症,透析療法						11							Ⅱ. 歯・口腔 口腔症状、顎口腔機能障害検査と治療・処置			
11	外科的治療の目的と方法 僧帽弁の疾患,大動脈弁の疾患, 連合弁膜症,虚血性心疾患 急性動脈閉塞・大動脈解離・ 慢性動脈閉塞・動脈瘤・鎖骨下動脈閉塞・ レイノー病・静脈の血流障害						講義										
12	疾患の理解; 虚血性心疾患,心不全,血圧異常 不整脈,心膜炎,心筋疾患,腎不全, 尿毒症,透析療法				13	演習;口腔ケア、嚥下機能評価、 嚥下リハビリ				演習							
13	外科的治療の目的と方法 僧帽弁の疾患,大動脈弁の疾患, 連合弁膜症,虚血性心疾患 急性動脈閉塞・大動脈解離・ 慢性動脈閉塞・動脈瘤・鎖骨下動脈閉塞・ レイノー病・静脈の血流障害				14							演習					
14	疾患の理解; 虚血性心疾患,心不全,血圧異常 不整脈,心膜炎,心筋疾患,腎不全, 尿毒症,透析療法				15	試験											
15	試験				15					試験							
テキスト	成人看護学[2]呼吸器/医学書院 臨床外科看護各論/医学書院 成人看護学[3]循環器/医学書院 成人看護学[8]腎・泌尿器/医学書院						テキスト	成人看護学[5]消化器/医学書院 臨床外科看護各論/医学書院 成人看護学[15]歯・口腔/医学書院									
評価方法							評価方法										
先修条件	なし						先修条件	なし									

専門基礎分野

疾病の成り立ちと回復の促進

授業科目	疾病・治療論Ⅲ (防衛)	開講年次	単位	時間	必修	担当者	授業科目	疾病・治療論Ⅳ (脳神経・内分泌)	開講年次	単位	時間	必修	担当者
		1年次	1	30		若狭健太郎 清水 裕香 高村 圭 柳澤 秀之 佐藤 英嗣			1年次	1	30		保前 英希 能代 将平 柳谷 真悟
学習目標	生体の防衛機構の破綻によって起こる疾患の病態生理及び診断・治療の要点を学ぶ。また、感染予防と止血に関わる血液・造血器の疾患について学ぶ。 I. 血液・リンパ系疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 II. 膠原病・アレルギー疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 III. 感染症の病態生理と症状、検査、治療・処置 IV. 皮膚疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置						発育や生命活動の調節に関する疾病の基礎知識を学ぶ。神経的調節の中樞神経（脳・脊髄）と末梢神経、化学的な調節の内分泌系のそれぞれの疾病の成り立ちと診断・治療の要点を学ぶ。 I. 脳神経系疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 II. 内分泌・代謝疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置						
回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験	回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験
1	I. 血液・リンパ 血液の生理と造血の仕組み、 検査と治療・処置				講義	若狭健太郎 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 30点	1	I. 脳・神経系の症状とその病態生理				講義	保前 英希 医師 帯広厚生病院 副院長 実務経験:有 【試験配点】 30点
2	赤血球系の疾患;貧血 白血球系の疾患;白血病						2	意識障害, 高次脳機能障害, 運動機能障害, 感覚機能障害					
3	リンパ網内系疾患;伝染性単核球症, 悪性リンパ腫, HIV感染とAIDS						3	末梢神経障害 症状・診断・治療; ニューロパチー, 神経痛, 単神経障害 など					
4	異常タンパク血症, 出血性疾患 播種性血管内凝固症候群						4	神経・筋疾患 症状・診断・治療; 筋無力症、筋ジストロフィー, 筋萎縮性側索硬化症、多発性筋炎					
5	II. 膠原病・アレルギー 1. アレルギーと自己免疫 アレルギーとは 自己免疫とは				講義	清水 裕香 医師 帯広厚生病院 部長 実務経験:有 【試験配点】 30点	5	脱髄・変性疾患 脳・神経系の感染症 中毒				講義	能代 将平 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 30点
6	2. 免疫のしくみ 3. 症状と疾患の理解 I型アレルギー、自己免疫疾患、 膠原病、ステロイド治療と副作用						6	II. 脳・神経系疾患の外科的治療法 開頭術、穿頭術、シャント術、髄膜					
7	4. 様々な膠原病 全身性エリテマトーデス、皮膚筋炎、 強皮症、混合性結合組織病、 ベーチェット病、関節リウマチ、 変形性関節症等、膠原病と日常生活						7	頭部外傷;硬膜下血腫 ウィリス動脈輪 クモ膜下出血 脳動脈瘤					
8							8	脳腫瘍、脳梗塞					
9	III. 感染症とはなにか 概念・定義・分類・法律 感染症の病態生理・症状・治療・検査・ 処置 1. 呼吸器系感染症				講義	高村 圭 医師 帯広厚生病院 診療部長 実務経験:有 【試験配点】 10点	9	III. 内分泌器官とホルモンの機能				講義	柳谷 真悟 医師 帯広厚生病院 医長 実務経験:有 【試験配点】 40点
10							10	視床下部・下垂体・甲状腺の病態・症状・ 診断・治療					
11	2. 消化器系(消化管) ・食中毒・虫垂炎・憩室炎・胆管炎 など				講義	柳澤 秀之 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 10点	11	副腎疾患の病態・症状・診断・治療・ 内分泌疾患の救急治療					
12							12	糖尿病の病態・症状・診断・治療					
13	IV. 皮膚 皮膚の構造・外傷・熱傷 良性的皮膚腫瘍・痣 乾癬・アトピー性皮膚炎など				講義	佐藤 英嗣 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 20点	13	高脂血症・肥満と メタボリックシンドローム・高尿酸血症					
14							14						
15	試験						15	試験					
テキスト	成人看護学[4]血液・造血器/医学書院 成人看護学[11]アレルギー・膠原病・感染症/医学書院 成人看護学[12]皮膚/医学書院						テキスト	成人看護学[7]脳・神経/医学書院 臨床外科看護各論/医学書院 成人看護学[6]内分泌・代謝/医学書院					
評価方法	試験						評価方法	試験					
先修条件	なし						先修条件	なし					

専門基礎分野

疾病の成り立ちと回復の促進

授業科目	疾病・治療論V (運動・感覚)	開講年次	単位	時間	必修	担当者		授業科目	疾病・治療論VI (排泄・生殖器)	開講年次	単位	時間	必修	担当者	
		2年次	1	30		安井 啓悟 松尾 健士 吉岡 巖 本間 豊大	2年次			1	30	山田 修平 松井 優祐 吉岡 達也			
学習目標	日常生活を支える運動器と感覚器に関する疾病の成り立ちと診断・治療の要点を学ぶ。 I. 骨関節系疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 II. 感覚器系疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置						学習目標	生命維持に必要な排泄機能と近接臓器の生殖器疾患の成り立ち、診断・治療の要点を学ぶ。 I. 腎泌尿器疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 II. 女性生殖器系疾患及び乳房疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置							
回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験	回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験		
1	I. 骨・関節・筋系 骨の機能と構造・症状と病態生理診断、 検査と治療・処置				講義	安井 啓悟 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 40点	1	I. 腎・泌尿器系 男性生殖器の構造と機能 泌尿器疾患の症状・検査； 腎機能検査、X線検査				講義	山田 修平 医師 帯広厚生病院 医長 実務経験:有 【試験配点】 40点		
2	骨折、脱臼						2	尿量の異常・腎障害による循環器疾患 水と電解質の異常・貧血							
3	脊椎損傷、骨・関節の炎症性疾患、 骨腫瘍						3	全身性疾患による腎障害、腎血管性病変 尿路・性器の感染症							
4	軟部腫瘍、代謝性骨疾患、 筋・腱の疾患、神経疾患						4	尿路の通過障害と機能障害							
5							5	尿路結石症、尿路の腫瘍							
6	II. 感覚器系(眼) 眼の構造・視路・眼球運動 検査と治療；眼底検査・眼圧検査				講義	松尾 健士 医師 まつお眼科 副院長 実務経験:有 【試験配点】 20点	6	性器の腫瘍、発生・発育の異常、 男性不妊症、勃起障害など				講義	田畑 智章 医師 帯広厚生病院 実務経験:有 吉川 栞 医師 帯広厚生病院 実務経験:有 【試験配点】 40点		
7	疾患の理解；機能の障害 部位別の疾患；眼瞼・結膜・角膜など						7	II. 女性生殖器系 女性の外性器・内性器、月経							
8	眼底の疾患、水晶体の疾患 緑内障および手術療法、網膜剥離						8	女性生殖器の構造と機能							
9	III. 感覚器系(耳・鼻・咽喉) 耳・鼻の構造と機能、症状				講義	吉岡 巖 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 20点	9	症状とその病態生理							
10	聴力検査・平衡機能検査						10	検査方法・腫瘍マーカー・ 治療(ホルモン薬)							
11	外耳疾患・内耳疾患、舌・顔神経						11	性分化異常、外陰の疾患、膣の疾患							
12	ウェグナー肉芽腫・副鼻腔炎、 咽頭疾患・喉頭疾患・甲状腺疾患						12	子宮の疾患、卵管・卵巣の疾患、 骨盤内炎症性疾患							
13	IV. 形成外科領域 皮膚の構造・外傷・熱傷				講義	本間 豊大 医師 帯広厚生病院 部長 実務経験:有 【試験配点】 20点	13	乳腺の手術療法				講義	吉岡 達也 医師 帯広厚生病院 部長 実務経験:有 【試験配点】 20点		
14	良性の皮膚腫瘍・痣・悪性黒色腫						14								
15	褥瘡						15	試験							
15	試験						15	試験							
テキスト	成人看護学[10]運動器/医学書院 成人看護学[13]眼/医学書院 臨床外科看護各論/医学書院 成人看護学[12]皮膚/医学書院 成人看護学[14]耳鼻咽喉/医学書院						テキスト	成人看護学[8]腎・泌尿器/医学書院 成人看護学[9]女性生殖器/医学書院 臨床外科看護各論/医学書院							
評価方法	試験						評価方法	試験							
先修条件	なし						先修条件	なし							

専門基礎分野

疾病の成り立ちと回復の促進

授業科目	疾病・治療論Ⅶ (母性・小児)	開講年次	単位	時間	必修	担当者	授業科目	疾病・治療論Ⅷ (精神)	開講年次	単位	時間	必修	担当者
		2年次	1	30		松井 優祐 植竹 公明 衣川 佳数 八畝 聡 大野 耕一			2年次	1	15		古瀬 研吾 佐藤謙太郎 望月真里菜
学習目標	母性疾患の診断と治療について理解する。また、小児の主要疾患の診断と治療の要点を理解する。これらの特性を理解し、ライフサイクルと健康レベルに応じた生活調整の基礎知識を修得する。 I. 母性疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 II. 小児疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置						学習目標	精神疾患をもつ患者を理解し、精神障害の現れ方を学ぶ。また各種疾患の治療法と治療環境に目を向け、精神科医療の方向性を学ぶ。					
回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験	回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験
1	I. 母性 妊娠の成立と診断				講義	松井 優祐 医師 帯広厚生病院 実務経験:有 【試験配点】 40点	1	I. 精神障害をもつ人の抱える症状と診断のための検査 1. 精神の働きと精神症状・状態像 2. 精神科的診察 1) 診察 2) 一般検査・画像検査 3) 心理検査 ・知能検査、記銘力検査、 人格検査				講義	古瀬 研吾 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有 【試験配点】 40点
2	不妊治療 出生前診断						2	II. 主な精神疾患/障害 1. 精神疾患/障害の診断基準・分類 2. 主な精神疾患/障害 1) 神経発達症候群/神経発達障害群 ・知的障害 ・自閉症スペクトラム障害 ・小児期、青年期における行動 および情緒の障害					
3	妊娠期;ハイリスク妊娠・感染症・ 悪阻・PIH・流産・多胎・ 子宮外妊娠						3	2) 統合失調症スペクトラム障害 ・統合失調症および妄想性障害					
4	常位胎盤早期剥離・前置胎盤 分娩期;胎児仮死・帝王切開						4	3) 双極性障害 4) 抑うつ障害群 5) 不安症群/不安障害群 6) 強迫性障害					
5	産褥期;子宮復古不全・産褥熱・ 産褥血栓症・精神障害						5	7) 心的外傷およびストレス因関連 障害群 8) 解離性障害群 9) 身体症状症 10) 食行動障害 11) 睡眠覚醒障害群 12) 物質関連障害および嗜癖性 障害群					
6	II. 小児 小児疾患の理解 症状・検査・診断・治療				講義	植竹 公明 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験:有	6	13) 神経認知障害群 14) パーソナリティ障害群 15) てんかん				望月 真里 菜 帯広厚生病院 医師 実務経験:有 【試験配点】 30点	
7	ダウン症、ターナー、クラインフェル ター、新生児スクリーニング						7	3. 主な治療法 1) 薬物療法 2) 電気けいれん療法 3) 精神療法 4) リハビリテーション療法					
8	糖尿病、低血糖症、クレチン症 先天性副腎過形成不全、クッシング						8	試験					
9	思春期早発症、小児感染症、日本脳炎、 溶連菌症												
10	ノロウイルス、ロタウイルス、血友病、 ビタミンK欠乏症、てんかん												
11	ネフローゼ、気管支喘息、川崎病												
12	先天性心疾患												
13	ITP、白血病、神経芽細胞腫												
14	小児外科領域疾患の理解:症状・検査・ 診断・治療 小児の手術総論 食道・胆道・腸疾患				講義	大野 耕一 医師 帯広厚生病院 副院長 実務経験:有 【試験配点】 10点							
15	試験												
テキスト	母性看護学[1]母性看護学概論/医学書院 母性看護学[2]母性看護学各論/医学書院 小児看護学[2]小児臨床看護各論/医学書院 臨床外科看護各論/医学書院						テキスト	新体系看護学全書精神看護学② 「精神障害をもつ人の看護」 メヂカルフレンド社					
評価方法	試験						評価方法	試験					
先修条件	なし						先修条件	なし					

専門基礎分野

疾病の成り立ちと回復の促進

授業科目	治療論Ⅰ	開講年次	単位	時間	必修	担当者	授業科目	治療論Ⅱ	開講年次	単位	時間	必修	担当者
		1年次	1	30		大野 耕一 山本 修司 宮本 憲幸 井上 哲也 森 多喜子 越崎 祐輔			1年次	1	30		田村 広志 三本松泰孝
学習目標	疾病の回復促進のために行われる主な治療方法を学び、治療に伴う変化の観察と生活を調整する看護の役割を理解するための基礎知識を学ぶ。ここでは主な治療として手術療法、放射線療法、食事療法及び臨床検査について学ぶ。						学習目標	疾病の回復促進のために行われる薬物療法の生体への影響を学び、治療に伴う変化の観察と生活を調整する看護の役割を理解するための基礎知識を学ぶ。					
回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験	回数	授業計画・授業内容				授業方法	講師/実務経験
1	I. 手術治療総論 手術とは、術前・術後処置				講義	大野 耕一 医師 帯広厚生病院 副院長 実務経験：有 【試験配点】 20点	1	医薬品の基礎知識、体内動態、相互作用、薬物療法の基礎				講義	田村 広志 薬剤師 帯広厚生病院 薬剤部 薬局長 実務経験：有 【試験配点】 60点
2	1. 手術侵襲と生体反応 ムーアの分類、サイトカインによる生体調節 2. 体液・栄養管理 輸液 経腸栄養法 3. 創傷治癒過程						2	対症療法薬（解熱鎮痛薬、制吐薬、便秘治療薬、下痢治療薬）					
3	1. 麻酔の方法と麻酔薬の種類						3	対症療法薬（鎮咳・去痰薬、鎮静薬、睡眠薬、高血圧症、急性冠症候群）					
4	2. 麻酔合併症と術中・術後管理、人工呼吸						4	主要疾患の薬理学 （心不全・不整脈、抗血小板・抗凝固療法）					
5	3. 疼痛管理						5	主要疾患の薬理学 （気管支喘息、慢性閉塞性肺疾患）					
6	4. 急性期の集中治療の基礎 出血、輸血、ショック						6	主要疾患の薬理学 （胃・十二指腸潰瘍、胃食道逆流症、慢性肝炎）					
7	II. 放射線の診断と治療法 1. 放射線診断学				講義	山本 修司 医師 帯広厚生病院 救急救命センター長 実務経験：有 【試験配点】 30点	7	主要疾患の薬理学 （慢性腎臓病、透析患者における薬剤管理、糖尿病）					
8	2. 放射線療法						8	主要疾患の薬理学 （脂質異常症、骨粗鬆症、関節リウマチ）					
9	III. 病態栄養と食事療法の基本 病院の食事の実際：糖尿病、心臓病、腎臓病				講義	宮本 憲幸 医師 帯広厚生病院 主任部長 実務経験：有 井上 哲也 医師 帯広厚生病院 部長 実務経験：有 【試験配点】 10点	9	主要疾患の薬理学 （パーキンソン病、認知症、うつ病、てんかん）					
10	栄養評価（NST）						10	循環動態にかかわる持続点滴中の薬剤投与と調整				三本松泰孝 薬剤師 帯広厚生病院 薬剤部 薬局長代理 実務経験：有 【試験配点】 40点	
11							11	栄養および水分管理にかかわる薬剤の投与と調整					
12					12	インスリン投与量の調整							
13	IV. 臨床検査				講義	森 多喜子 管理栄養士 帯広厚生病院 栄養科長 実務経験：有 【試験配点】 30点	13	精神および神経症状にかかわる薬剤の投与と調整					
14							14	感染徴候がある者に対する薬物の臨時投与					
15	試験						15	試験					
テキスト	臨床外科看護総論/医学書院 臨床放射線医学/医学書院 栄養食事療法/医学書院 糖尿病食事療法のための食品交換表/文光堂 新ビジュアル食品成分表新訂第2版/大修館書店 臨床検査/医学書院						テキスト	臨床薬理学/医学書院					
評価方法	試験						評価方法	試験					
先修条件	なし						先修条件	なし					