



リンクノート

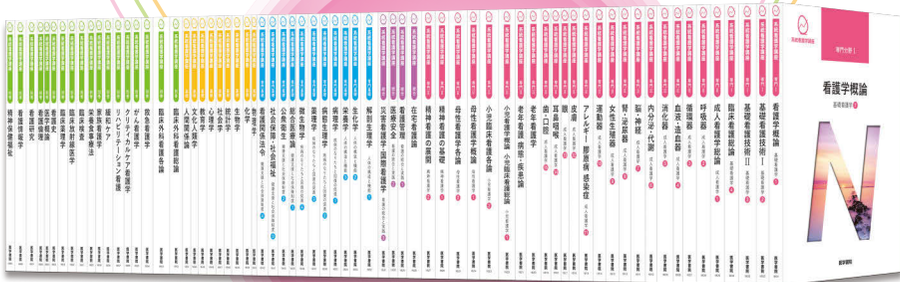
Link Note
2019



『看護師国家試験問題』



『国試でるでたBOOK』



『系統看護学講座』全69巻

第108回 看護師国家試験問題との対照

医学書院

はじめに

『リンクノート』は、「第108回看護師国家試験」の各問題と、『系統看護学講座』および『2020年版 系統別看護師国家試験問題集』に収載の「国試でるでたBOOK」とのリンクを一覧にしたものです。

「第108回看護師国家試験」の出題内容が、『系統看護学講座』によって網羅されていることがお分かりいただけたと思います。また「国試でるでたBOOK」は第102回から第107回までの「看護師国家試験」に出題された内容をまとめたものです。日常の授業や看護師国家試験対策にご活用いただければ幸いです。

『リンクノート』の使い方

A	B		C	D	E
問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でるでたBOOK」関連頁
AM001	公衆衛生	二次予防	公衆衛生第14版：第8章C-1-1「疾病予防」(p.228～229)	公衆衛生第13版：第7章B-1-1「疾病予防」(p.175～176)	公衛p.1
AM002	公衆衛生	部位別にみた悪性新生物の死亡数	公衆衛生第14版：第8章C-4-1「がん(悪性新生物)」(p.234～235)	公衆衛生第13版：第7章B-5「がん対策」(p.184～185)	公衛p.2
AM009	小児看護学	思春期の社会性の発達	小児看護学[1](小児看護学概論)第13版：第6章3-4「社会性の発達」(p.137～138)		小児p.6
AM025	薬理学	副腎皮質ステロイド	関連▶成人看護学[7](脳・神経)第15版：第3章B-1-4「さまざまな意識障害と脳死」(p.59) 薬理学第14版：第6章B-1「ステロイド系抗炎症薬」(p.128～131)	関連▶成人看護学[7](脳・神経)第14版：第3章B-1-4「さまざまな意識障害と脳死」(p.62) 薬理学第13版：第6章B-2「ステロイド系抗炎症薬」(p.122～124)	薬理p.6
AM028	消化器	鼠径ヘルニア	成人看護学[5](消化器)第15版：第5章C-5「ヘルニア」(p.187～190)	成人看護学[5](消化器)第14版：第5章C-5「ヘルニア」(p.187～189)	
			F	G H	I

- A：第108回看護師国家試験の問題番号です。
- B：「分類」および「キーワード」は編集部が独自に設定したものです。
- C：『系統看護学講座』最新版の該当箇所を示します。
- D：『系統看護学講座』で過去4年以内に改訂を行ったタイトルについて、旧版の該当箇所を示します。
- E：『2020年版 系統別看護師国家試験問題集』収載の「国試でるでたBOOK」での関連箇所を示します。
- F：関連▶は関連箇所を示します。
- G：「●」はより詳細な見出し項目名を示します。
- H：改訂が行われていないタイトルについては「-」を挿入しています。
- I：空白は該当・関連する記述がないことを示します。

◆ 第108回午前

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でるでたBOOK」関連頁
AM001	公衆衛生	二次予防	公衆衛生第14版：第8章C-1-1「疾病予防」(p.228～229)	公衆衛生第13版：第7章B-1-1「疾病予防」(p.175～176)	公衛p.1
AM002	公衆衛生	部位別にみた悪性新生物の死亡数	公衆衛生第14版：第8章C-4-1「●がん(悪性新生物)」(p.234～235)	公衆衛生第13版：第7章B-5「がん対策」(p.184～185)	公衛p.2
AM003	成人看護学総論	セリエが提唱した理論	成人看護学[1](成人看護学総論)第15版：第5章B-2-1「ストレスとは」(p.172～174)	成人看護学[1](成人看護学総論)第14版：第5章B-2-1「ストレスとは」(p.165～166)	成総p.2
AM004	社会福祉	介護保険制度の保険者	社会保障・社会福祉第20版：第4章B-2「保険者」(p.95～96)	社会保障・社会福祉第19版：第4章B-2「保険者」(p.95～96)	社福p.2
AM005	基礎看護技術	BLS	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版：第10章B-2「一次救命処置の実際」(p.352～361)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版：第10章B-2「一次救命処置の実際」(p.336～346)	技術p.12
AM006	関係法規	業務に従事する看護師の届出義務	看護関係法令第51版：第2章A-7「義務」(p.30～34)	看護関係法令第49版：第2章A-7「義務」(p.30～34) 看護関係法令第48版：第2章A-7「義務」(p.32～36)	法規p.3
AM007	生理学	胎児の血液循環	解剖生理学第10版：第10章C-3-5「胎児の血液循環」(p.524～526)	解剖生理学第9版：第10章C-3-5「胎児の血液循環」(p.510～512)	解生p.6
AM008	生理学	母乳中の免疫グロブリン	解剖生理学第10版：第9章B-2-2「液性免疫」(p.472～474)	解剖生理学第9版：第9章B-2-2「液性免疫」(p.462～464)	ア膠p.1
AM009	小児看護学	思春期の社会性の発達	小児看護学[1](小児看護学概論)第13版：第6章3-4「社会性の発達」(p.137～138)	—	小児p.6
AM010	栄養学	肥満者の割合が高い年代	成人看護学[1](成人看護学総論)第15版：第2章A-1-2「●肥満とやせ」(p.51～52) (2016年「国民健康・栄養調査」への対応は第2刷～)	—	成総p.2
AM011	社会福祉	介護保険法改正	社会保障・社会福祉第20版：第4章A-3「●2005年制度改正」(p.93～94)	社会保障・社会福祉第19版：第4章A-3「●2005年制度改正」(p.93～94)	社福p.4
AM012	生理学	胆汁の作用	解剖生理学第10版：第2章B-5-3「脂肪の消化と吸収」(p.87～89)	解剖生理学第9版：第2章B-5-3「脂肪の消化と吸収」(p.77～79)	解生p.2
AM013	病理学	チアノーゼ	病態生理学第2版：第6章B-2-e「チアノーゼ」(p.117～118)	—	病理p.1
AM014	消化器	下血	成人看護学[5](消化器)第15版：第3章E「吐血・下血」(p.49～51)	成人看護学[5](消化器)第14版：第3章E「吐血・下血」(p.53～55)	消化p.3
AM015	微生物学	感染症の潜伏期間	微生物学第13版：第6章B-2「付着・侵入から発症まで」(p.74～75)	微生物学第12版：第6章B-2「付着・侵入から発症まで」(p.74～75)	微生p.1
AM016	薬理学	骨髄抑制が出現する薬剤	薬理学第14版：第4章A-2「抗がん薬の有害作用」(p.98～99)	薬理学第13版：第4章A-2「抗がん薬の有害作用」(p.92～93)	薬理p.5
AM017	循環器	聴診	成人看護学[3](循環器)第15版：第4章A-4「聴診」(p.50～51)	成人看護学[3](循環器)第14版：第4章A-4「聴診」(p.50～51)	循環p.1
AM018	消化器	胃食道逆流を防ぐ体位	成人看護学[5](消化器)第15版：第6章E-1-2「胃食道逆流症患者の看護」(p.352～354)	成人看護学[5](消化器)第14版：第6章E-1-2「胃食道逆流症患者の看護」(p.346～348)	消化p.2
AM019	基礎看護技術	ボディメカニクス	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版：第4章A-1-2「ボディメカニクス」(p.97～100)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版：第4章A-1-3「ボディメカニクス」(p.90～93)	技術p.6

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でできたBOOK」関連頁
AM020	基礎看護技術	病室の環境	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第1章A-2-2「温度・湿度」(p.14~15)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第1章A-2-2「温度・湿度」(p.12~14)	技術p.7
AM021	基礎看護技術	感染性廃棄物の取り扱い	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第13章F-2-2「感染性廃棄物の分別・表示」(p.453)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第13章F-2-2「感染性廃棄物の分別・表示」(p.440~441)	技術p.3
AM022	基礎看護技術	採血部位	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第11章B-1-2「●真空採血管を用いた静脈血の採血」(p.376~379)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第11章B-1-2「●真空採血管を用いた静脈血の採血」(p.358~361)	技術p.12
AM023	基礎看護技術	創傷処置	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第8章B-1「創洗浄と創保護」(p.266~271)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第8章B-1「創洗浄と創保護」(p.255~259)	技術p.9
AM024	病理学	脳死の判定基準	病理学第5版:第7章C-2-1「脳死とその判定基準」(p.112)	—	病理p.4
AM025	薬理学	副腎皮質ステロイド	関連 成人看護学[7](脳・神経)第15版:第3章B-1-4「さまざまな意識障害と脳死」(p.59) 薬理学第14版:第6章B-1「ステロイド系抗炎症薬」(p.128~131)	関連 成人看護学[7](脳・神経)第14版:第3章B-1-4「さまざまな意識障害と脳死」(p.62) 薬理学第13版:第6章B-2「ステロイド系抗炎症薬」(p.122~124)	薬理p.6
AM026	生理学	眼球に関する反射	解剖生理学第10版:第8章G-3-6「眼球に関する反射」(p.446~447)	解剖生理学第9版:第8章G-3-6「眼球に関する反射」(p.436~437)	
AM027	循環器	人工弁置換術による合併症の予防	成人看護学[3](循環器)第15版:第6章D-3-b「手術直後の看護」(p.286~297)	成人看護学[3](循環器)第14版:第6章D-3-b「手術直後の看護」(p.278~289)	循環p.9~10
AM028	消化器	鼠径ヘルニア	成人看護学[5](消化器)第15版:第5章C-5「ヘルニア」(p.187~190)	成人看護学[5](消化器)第14版:第5章C-5「ヘルニア」(p.187~189)	
AM029	内分泌・代謝	顔貌変化とホルモン	成人看護学[6](内分泌・代謝)第15版:第5章A-1-2「成長ホルモン産生腫瘍(巨人症・先端巨大症)」(p.84~85)	成人看護学[6](内分泌・代謝)第14版:第5章A-1-2「成長ホルモン産生腫瘍(巨人症・先端巨大症)」(p.84~85)	代謝p.2
AM030	内分泌・代謝	低血糖時の症状	成人看護学[6](内分泌・代謝)第15版:第5章B-1-6「●低血糖」(p.157~159)	成人看護学[6](内分泌・代謝)第14版:第5章B-1-6「●低血糖」(p.159~160)	代謝p.3
AM031	運動器	正中神経の圧迫による知覚異常	成人看護学[10](運動器)第15版:第3章D-2「感覚障害」(p.55~57)	成人看護学[10](運動器)第14版:第3章D-2「感覚障害」(p.61~63)	運動p.2
AM032	公衆衛生	疫学的因果関係	公衆衛生第14版:第4章C-2「疫学的因果関係」(p.111~112)	公衆衛生第13版:第6章C-2「疫学的因果関係」(p.141~142)	
AM033	公衆衛生	結核対策	公衆衛生第14版:第6章D-2-2「●感染症法に基づく結核対策」(p.170~171)	公衆衛生第13版:第7章G-3-2「●結核対策の歩み」(p.264~265)	
AM034	公衆衛生	トータル・ヘルスプロモーション・プラン(THP)	公衆衛生第14版:第10章B-3-2「●ガイドライン」(p.348~352)	公衆衛生第13版:第9章A-2-2「●ガイドライン」(p.312~313)	公衛p.5
AM035	公衆衛生	健康寿命	公衆衛生第14版:第6章B-2-1「平均寿命, 平均余命, 健康寿命」(p.101)	公衆衛生第13版:第6章B-2-1「平均寿命, 平均余命, 健康寿命」(p.131~132)	公衛p.4
AM036	基礎看護技術	指鼻指試験	基礎看護学[2](基礎看護技術Ⅰ)第17版:第2章D-7-3「●感覚機能の評価」(p.177~183)	基礎看護学[2](基礎看護技術Ⅰ)第16版:第2章D-7-3「●感覚機能の評価」(p.174~179)	解生p.10
AM037	基礎看護技術	静脈血採血時の器具の取り扱い	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第11章B-1-2「●真空採血管を用いた静脈血の採血」(p.376~379)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第11章B-1-2「●真空採血管を用いた静脈血の採血」(p.358~361)	
AM038	消化器	便秘を訴える患者のアセスメント	成人看護学[5](消化器)第15版:第6章B-8「腹部膨満のある患者の看護」(p.290~293)	成人看護学[5](消化器)第14版:第6章B-8「腹部膨満のある患者の看護」(p.289~292)	

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でるでたBOOK」関連頁
AM039	基礎看護技術	睡眠の援助	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第4章B-2「睡眠・休息の援助」(p.132~136)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第4章B-2「援助の実際」(p.122~126)	技術p.5
AM040	歯・口腔	歯周ポケットの清掃	成人看護学[15](歯・口腔)第13版:特論C-2-1「清掃方法の種類」(p.260~262)	成人看護学[15](歯・口腔)第12版:特論D-2-1「清掃方法の種類」(p.265~267)	眼耳鼻歯p.9
AM041	呼吸器	体位ドレナージ	成人看護学[2](呼吸器)第15版:第6章B-1-3-関連する看護技術「体位ドレナージ」(p.237~238)	成人看護学[2](呼吸器)第14版:第6章B-1-3-関連する看護技術「体位ドレナージ」(p.234)	呼吸p.2
AM042	薬理学	血液製剤	薬理学第14版:付章B-2「おもな輸血用血液製剤」(p.312~315)	薬理学第13版:付章B-2「おもな輸血用血液製剤」(p.306~309)	血液p.4
AM043	基礎看護技術	穿刺部位	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第12章B-8「穿刺」(p.413~420)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第12章C「穿刺の介助」(p.397~403)	技術p.10
AM044	公衆衛生	作業と健康障害	公衆衛生第14版:第5章B-7-2「放射線の人体への影響と防護方法」(p.137~138) 関連▶公衆衛生第14版:第10章B-3-2「労働安全衛生法に基づく健康管理の実際」(p.347~352)	公衆衛生第13版:第4章A-7-3「放射線の人体への影響」(p.96~97) 関連▶公衆衛生第13版:第9章A-2-2「『労働安全衛生法』に基づく健康管理の実際」(p.311~313)	公衛p.5
AM045	臨床看護総論	治療の緊急度	関連▶基礎看護学[4](臨床看護総論)第6版:第2章C「急性期における看護」(p.71~86)	—	臨総p.1
AM046	成人看護学総論	がん相談支援センター	がん看護学第2版:第6章B-5「相談支援センターとピアサポート」(p.303)	がん看護学第1版:第6章B-5「相談支援センター」(p.242)	
AM047	基礎看護技術	胸腔ドレナージ	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第7章C「持続吸引(胸腔ドレナージ)」(p.233~236)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第7章B-3「持続的吸引(胸腔ドレナージ)」(p.212~214)	技術p.9
AM048	循環器	慢性心不全患者の生活指導	成人看護学[3](循環器)第15版:第6章E-2「心不全患者の看護」(p.323~335)	成人看護学[3](循環器)第14版:第6章E-2「心不全患者の看護」(p.316~328)	循環p.2~3
AM049	栄養学	クローン病患者の食事指導	栄養食事療法第3版:第6章E「クローン病」(p.78~81)	—	消化p.4~5
AM050	病理学	高カリウム血症	関連▶成人看護学[3](循環器)第15版:第4章B-1-1「●心電図の波形」(p.55~56) 病態生理学第2版:第4章A-2-b-1「高カリウム血症」(p.63)	関連▶成人看護学[3](循環器)第14版:第4章B-1-1「●心電図の波形」(p.54~56)	病理p.2
AM051	脳・神経	開頭術を受けた患者の看護	成人看護学[7](脳・神経)第15版:第6章C-1「開頭手術を受ける患者の看護」(p.303~311)	成人看護学[7](脳・神経)第14版:第6章C-1「開頭手術を受ける患者の看護」(p.307~312)	脳神p.1
AM052	腎・泌尿器	尿酸結石	成人看護学[8](腎・泌尿器)第15版:第5章L「尿路結石症」(p.170~174)	成人看護学[8](腎・泌尿器)第14版:第5章L「尿路結石症」(p.170~175)	
AM053	老年看護学	生活史	老年看護学第9版:第4章A-1「ヘルスアセスメントの枠組み」(p.86~92)	老年看護学第8版:第4章A-1-2「●ヒストリー(人となりの物語)の聴取と3つの視点」(p.87~88)	老年p.3
AM054	老年看護学	高齢者世帯の所得構造	老年看護学第9版:第2章A-5-1「家計」(p.32~34)	老年看護学第8版:第2章A-5-1「経済状態」(p.30~32)	老年p.1
AM055	老年看護学	胃内視鏡検査を受ける高齢者の看護	成人看護学[5](消化器)第15版:第4章B-5-1「●上部消化管内視鏡検査」(p.89~91) 老年看護学第9版:第7章A「検査を受ける高齢者の看護」(p.318~321)	成人看護学[5](消化器)第14版:第4章B-6-4「●上部消化管内視鏡検査」(p.94~95) 老年看護学第8版:第6章A-2「検査を受ける高齢者への看護」(p.235~236)	消化p.11

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試ででてたBOOK」関連頁
AM056	老年看護学	老人性難聴	老年看護学第9版：第4章B-2-1「聴覚」(p.99～101)	老年看護学第8版：第4章A-3-2「聴覚」(p.96～98)	老年p.2, 5
AM057	在宅看護論	外来における家族介護者への看護	在宅看護論第5版：第2章C「家族」(p.39～50) 家族看護学：第3章A-2「家族システム理論」(p.91～97)	在宅看護論第4版：第2章B「家族」(p.31～37)	在宅p.1
AM058	在宅看護論	福祉用具の貸与	老年看護学第9版：第2章B-1-2「介護保険制度の整備」(p.41～48) 関連 在宅看護論第5版：第4章C-3「介護保険で給付対象となるサービス」(p.86～90)	老年看護学第8版：第2章B-2-2「介護保険制度の整備」(p.39～48) 関連 在宅看護論第4版：第3章A-3「介護保険制度」(p.44～50)	社福p.3
AM059	小児看護学	乳幼児健康診査を規定する法律	小児看護学[1](小児看護学概論)第13版：第8章B-2-3「健康診査」(p.179～181)	—	小児p.4 母性p.1
AM060	小児看護学	小児の胸式呼吸	小児看護学[1](小児臨床看護総論)第13版：第4章A-2-1「呼吸」(p.285～286)	—	小児p.3
AM061	母性看護学	新生児の養育者に対する看護	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版：第5章C-3-1「退院診察」(p.303～305)	—	
AM062	病理学	先天異常	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版：第3章B-2「先天代謝異常症」(p.68～69) 病理学第5版：第8章B「先天異常」(p.118～124)	—	病理p.3
AM063	母性看護学	性同一性障害の性別の取り扱いの特例に関する法律	母性看護学[1](母性看護学概論)第13版：第1章C-1「セクシュアリティとは」(p.21)	母性看護学[1](母性看護学概論)第12版：第1章C-1「セクシュアリティとは」(p.20)	
AM064	母性看護学	母の年齢階級別出生率	母性看護学[1](母性看護学概論)第13版：第2章A-2-1「出生に関する動向」(p.62～63)	母性看護学[1](母性看護学概論)第12版：第2章A-2-1「出生に関する動向」(p.58～59)	母性p.1
AM065	母性看護学	女性を中心としたケア	関連 母性看護学[1](母性看護学概論)第13版：第1章F-1-3「●リプロダクティブヘルス/ライツ、女性の自己決定権を尊重した看護」(p.40)	関連 母性看護学[1](母性看護学概論)第12版：第1章F-1-3「●リプロダクティブヘルス/ライツ、女性の自己決定権を尊重した看護」(p.38)	母性p.2
AM066	精神看護学	せん妄	関連 精神看護学[2](精神看護の展開)第5版：第14章C-1「頻繁にナースコールをする術後の患者」(p.352～355)		精神p.3
AM067	精神看護学	注意欠如・多動性障害(ADHD)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版：第3章A-1-2「●注意」(p.55～56) 関連 精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版：第5章C-10-4「注意欠如・多動性障害(ADHD)[DSM]」(p.230～231)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版：第2章A-3-2「●注意」(p.42～43) 関連 精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版：第4章C-11「●多動性障害[DSM：注意欠如・多動性障害(ADHD)]」(p.218)	精神p.5
AM068	精神看護学	精神医療審査会	精神看護学[2](精神看護の展開)第5版：第9章B-3-NOTE「精神医療審査会」(p.101)	精神看護学[2](精神看護の展開)第4版：第8章A-2-1-NOTE「精神医療審査会」(p.71)	精神p.10
AM069	精神看護学	精神保健福祉法改正	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版：第7章B-3-表7-1「精神保健福祉に関する法・制度の歴史」(p.298～299)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版：第6章B-3-表6-1「精神保健福祉に関する法・制度の歴史」(p.284～285)	精神p.11
AM070	在宅看護論	同居しているおまな介護者の特徴	老年看護学第9版：第9章C-1「家族の健康と生活」(p.373～377) 在宅看護論第5版：第2章C「家族」(p.39～50)	老年看護学第8版：第7章C-1「介護家族の生活と健康」(p.360～364)	在宅p.1

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でるでたBOOK」関連頁
AM071	在宅看護論	日常生活におけるリスク	在宅看護論第5版：第5章C「療養上のリスクマネジメント」(p.137～158)	在宅看護論第4版：第4章D「在宅看護における安全性の確保」(p.102～119)	在宅p.1
AM072	在宅看護論	移乗の介護負担を軽減する福祉用具	老年看護学第9版：第5章A-1-3「基本動作・姿勢を支える環境」(p.125～130) 在宅看護論第5版：第6章B-4-3「在宅における移動・移乗の援助に関するポイント」(p.204～210)	老年看護学第8版：第5章A-1-2「基本動作と環境の理解と看護」(p.139～147) 在宅看護論第4版：第5章B-4-3「在宅における移動・移乗の介助に関するポイント」(p.164～170)	社福p.3
AM073	在宅看護論	仙骨部に発赤がある場合の介護指導	在宅看護論第5版：第6章C-1「褥瘡の予防とケア」(p.232～240)	在宅看護論第4版：第5章C-1「褥瘡」(p.191～199)	皮膚p.3～4, 在宅p.7
AM074	社会福祉	互助	在宅看護論第5版：第1章B-1「●地域包括ケアシステムと「自助・互助・共助・公助」」(p.19～20)	—	社福p.2
AM075	関係法規	医療提供に関する法	看護関係法令第51版：第3章A「医療法」(p.52～74)	看護関係法令第50版：第2章A「医療法」(p.52～74) 看護関係法令第49版：第2章A「医療法」(p.52～74) 看護関係法令第48版：第2章A-3「医療法」(p.61～83)	法規p.1
AM076	医療安全	事故防止	看護の統合と実践[2](医療安全)第4版：第2章B-3「注射事故の防止」(p.50～61)	看護の統合と実践[2](医療安全)第3版：第2章B-3「注射事故の防止」(p.48～59)	統合p.2
AM077	国際看護学	政府開発援助の実施機関	看護の統合と実践[3](災害看護学・国際看護学)第4版：第4章C-1-2「政府機関など」(p.260～261)	看護の統合と実践[3](災害看護学・国際看護学)第3版：第4章C-1-2「政府機関」(p.229～230)	統合p.4
AM078	災害看護学	災害に関連する事項	看護の統合と実践[3](災害看護学・国際看護学)第4版：第2章C-2-2「●要配慮者・避難行動要支援者とは」(p.83～84)	看護の統合と実践[3](災害看護学・国際看護学)第3版：第2章C-2-3「●災害時要援護者の定義」(p.66～67)	
AM079	生理学	血漿の電解質組成	解剖生理学第10版：第1章C-2-1「体液」(p.59～60)	解剖生理学第9版：第1章C-2-1「体液」(p.49～50)	解生p.8
AM080	生理学	血中カルシウム濃度の低下によりホルモン分泌量が増加する器官	解剖生理学第10版：第6章C-2-6「副甲状腺の機能」(p.287～288)	解剖生理学第9版：第6章C-2-6「副甲状腺の機能」(p.275～276)	解生p.12
AM081	社会福祉	被虐待児の一時保護	社会保障・社会福祉第20版：第7章C-4-2「児童虐待の現状と対応」(p.216～218)	社会保障・社会福祉第19版第7章C-4-2「児童虐待の現状と対応」(p.216～218)	社福p.6
AM082	母性看護学	新生児の皮膚	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版：第5章A-2-9「新生児の皮膚」(p.267～268)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版：第4章A-2-9「新生児の皮膚」(p.251～252)	
AM083	生理学	排便反射にかかわる神経	解剖生理学第10版：第2章B-7「大腸の機能」(p.94～95)	解剖生理学第9版：第2章B-7「大腸の機能」(p.83～85)	
AM084	生理学	アセチルコリンで収縮する筋	解剖生理学第10版：第6章A「自律神経による調節」(p.264～272)	解剖生理学第9版：第6章A「自律神経による調節」(p.252～260)	解生p.10
AM085	臨床看護総論	内臓の痛み	基礎看護学[4](臨床看護総論)第6版：第3章I-1-1「痛みのメカニズム」(p.231～234)	—	臨総p.1～2
AM086	循環器	心電図検査	成人看護学[3](循環器)第15版：第4章B-1-1「標準12誘導心電図」(p.52～56)	成人看護学[3](循環器)第14版：第4章B-1-1「標準12誘導心電図」(p.52～56)	循環p.1
AM087	社会福祉	医療保険制度	社会保障・社会福祉第20版：第3章B-2-1「医療保険制度の種類」(p.59)	社会保障・社会福祉第19版：第3章B-2-1「医療保険制度の種類」(p.59～60)	社福p.1～2
AM088	内分泌・代謝	フットケア	成人看護学[6](内分泌・代謝)第15版：第6章C-1-c-3「●足病変とフットケア」(p.276～278)	成人看護学[6](内分泌・代謝)第14版：第6章C-1-c-3「●足病変とフットケア」(p.266～268)	代謝p.4

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でるでたBOOK」関連頁
AM089	母性看護学	出生直後の正常新生児	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第5章A-2-1「子宮外適応現象」(p.259~270)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第4章A-2-1「子宮外適応現象」(p.243~254)	母性 p.12~13
AM090	栄養学	BMIの算出	栄養学第12版:第7章C-3-1「●体格指数」(p.135~136)	—	栄養p.3
AM091	運動器	左半月板損傷	臨床外科看護各論第9版:第3章I-2「脾臓の疾患」(p.276~277)	臨床外科看護各論第8版:第2章I-2「脾臓の疾患」(p.137~138)	臨総p.2
AM092	運動器	左半月板損傷	成人看護学[10](運動器)第15版:第5章E-5-1「半月(板)損傷」(p.119~120)	成人看護学[10](運動器)第14版:第5章E-4-1「半月(板)損傷」(p.124~125)	
AM093	運動器	左半月板損傷	成人看護学[10](運動器)第15版:第5章E-5-1「半月(板)損傷」(p.119~120)	成人看護学[10](運動器)第14版:第5章E-4-1「半月(板)損傷」(p.124~125)	
AM094	女性生殖器	乳がん患者の看護	成人看護学[9](女性生殖器)第15版:第5章B-7-1「乳がん」(p.148~155)	成人看護学[9](女性生殖器)第14版:第5章B-7-1「乳がん」(p.147~153)	女性p.4
AM095	女性生殖器	乳がん患者の看護	成人看護学[9](女性生殖器)第15版:第5章B-7-1「乳がん」(p.161~162)	成人看護学[9](女性生殖器)第14版:第5章B-7-1「乳がん」(p.158~159)	女性p.4
AM096	女性生殖器	乳がん患者の看護	成人看護学[9](女性生殖器)第15版:第6章G-b「化学療法中の看護」(p.318~319)	成人看護学[9](女性生殖器)第14版:第6章G-b「化学療法中の看護」(p.308)	女性p.4
AM097	内分泌・代謝	インスリン自己注射を導入する糖尿病患者の看護	成人看護学[6](内分泌・代謝)第15版:第6章C-1-c-3「●注射による治療への支援」(p.265~270)	成人看護学[6](内分泌・代謝)第14版:第6章C-1-c-3「●インスリン療法実施への援助」(p.257~262)	代謝p.4
AM098	内分泌・代謝	インスリン自己注射を導入する糖尿病患者の看護	成人看護学[6](内分泌・代謝)第15版:第6章C-1-c-3「●注射による治療への支援」(p.265~270)	成人看護学[6](内分泌・代謝)第14版:第6章C-1-c-3「●インスリン療法実施への援助」(p.257~262)	代謝p.4
AM099	内分泌・代謝	インスリン自己注射を導入する糖尿病患者の看護	成人看護学[6](内分泌・代謝)第15版:第6章C-1-c-3「●注射による治療への支援」(p.265~270)	成人看護学[6](内分泌・代謝)第14版:第6章C-1-c-3「●インスリン療法実施への援助」(p.257~262)	代謝p.4
AM100	老年看護学	終末期患者の看護	老年看護学第9版:第5章A-2「転倒のアセスメントと看護」(p.134~141)	老年看護学第8版:第5章A-2「転倒のアセスメントと看護」(p.151~158)	老年p.3
AM101	老年看護学	終末期患者の看護	老年看護学第9版:第8章D「末期段階に求められる援助」(p.356~358)	老年看護学第8版:第6章D「終末期における看護」(p.325~333)	老年p.8
AM102	老年看護学	終末期患者の看護	老年看護学第9版:第8章D「末期段階に求められる援助」(p.356~358)	老年看護学第8版:第6章D「終末期における看護」(p.325~333)	老年p.8
AM103	小児看護学	川崎病患児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版:第8章B-3「川崎病」(p.202~205), C-2「川崎病の子どもの看護」(p.218~220)	—	小児p.13
AM104	小児看護学	川崎病患児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版:第8章B-3「川崎病」(p.202~205), C-2「川崎病の子どもの看護」(p.218~220)	—	小児p.13
AM105	小児看護学	川崎病患児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版:第8章B-3「川崎病」(p.202~205), C-2「川崎病の子どもの看護」(p.218~220)	—	小児p.13
AM106	母性看護学	妊婦健康診査	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第3章C-2「妊娠期に行う検査と目的」(p.93~95)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第2章C-2「妊娠期に行う検査とその目的」(p.81~82)	母性p.6
AM107	母性看護学	妊婦健康診査	関連▶母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第3章B-2-5「職場」(p.86), D-2-6「妊婦の勤労」(p.157~159), 付章A-2-a-3「看護目標と看護計画」(p.515)	関連▶母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第2章D-2-6「妊婦の勤労」(p.141~143), 第3章B-2-5「職場」(p.74), 付章A-2-a-3「看護目標と看護計画」(p.487)	母性p.1

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でるでたBOOK」関連頁
AM108	母性看護学	妊婦健康診査	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第3章D-2-8「妊娠中のマイナートラブル」(p.160~162)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第2章D-2-8「妊娠中のマイナートラブル」(p.143~145)	母性p.5
AM109	母性看護学	母乳育児	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:付章C-2-1「アセスメント:情報の分析と看護問題の明確化」(p.536)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:付章C-2-1「アセスメント:情報の分析と看護問題の明確化」(p.508)	母性p.13
AM110	母性看護学	母乳育児	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第6章B-2-2「褥婦の身体の状態」(p.328~329)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第5章B-2-2「褥婦の身体の状態」(p.308~309)	母性p.12
AM111	母性看護学	母乳育児	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第6章C-3-1「児の栄養(授乳)」(p.343~345)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第5章C-3-1「児の栄養(授乳)」(p.322~325)	母性p.12
AM112	精神看護学	パニック障害で外来治療を受ける女性	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第6章B-1-3「抗うつ薬」(p.249~251)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第5章B-1-3「●SSRIとSNRIの有害反応」(p.239)	精神p.6
AM113	精神看護学	パニック障害で外来治療を受ける女性	関連▶精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第5章C-4-1「恐怖症性不安障害[不安障害群]」(p.193~196)	関連▶精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第4章C-4-1「恐怖症性不安障害」(p.181~183)	精神p.8
AM114	精神看護学	パニック障害で外来治療を受ける女性	精神看護学[2](精神看護の展開)第5版:第11章F-5「睡眠のケア」(p.240~241)	精神看護学[2](精神看護の展開)第4版:第9章F-5「睡眠のケア」(p.221~223)	
AM115	在宅看護論	在宅酸素療法導入期の看護	在宅看護論第5版:第6章C-7「在宅酸素療法(HOT)」(p.276~281)	在宅看護論第4版:第5章C-7「在宅酸素療法(HOT)」(p.237~242)	呼吸p.3~4, 在宅p.8
AM116	在宅看護論	在宅酸素療法導入期の看護	在宅看護論第5版:第7章A-4「急性増悪期」(p.311~312), G「COPDの療養者に対する在宅看護の事例展開」(p.369~380)	在宅看護論第4版:第6章A-4「急性増悪期」(p.269~270), G「COPDの療養者に対する在宅看護の事例展開」(p.331~343)	呼吸p.3~4
AM117	在宅看護論	在宅酸素療法導入期の看護	成人看護学[2](呼吸器)第15版:第6章E-4「慢性閉塞性肺疾患患者の看護」(p.323~338) 在宅看護論第5版:第7章G「COPDの療養者に対する在宅看護の事例展開」(p.369~380)	成人看護学[2](呼吸器)第14版:第6章E-4「慢性閉塞性肺疾患患者の看護」(p.321~336) 在宅看護論第4版:第6章G「COPDの療養者に対する在宅看護の事例展開」(p.331~343)	呼吸p.3~4
AM118	老年看護学	胸椎・腰椎の圧迫骨折で入院した患者の看護	老年看護学第9版:第7章E「入院治療を受ける高齢者の看護」(p.339~345)	老年看護学第8版:第8章A-3「病院・施設におけるリスクマネジメント」(p.376~378)	老年p.4
AM119	老年看護学	胸椎・腰椎の圧迫骨折で入院した患者の看護	老年看護学第9版:第7章E「入院治療を受ける高齢者の看護」(p.339~345)	老年看護学第8版:第8章A-3「病院・施設におけるリスクマネジメント」(p.376~378)	
AM120	老年看護学	胸椎・腰椎の圧迫骨折で入院した患者の看護	老年看護学第9版:第7章E「入院治療を受ける高齢者の看護」(p.339~345)	老年看護学第8版:第8章A-3「病院・施設におけるリスクマネジメント」(p.376~378)	社福p.2

◆第108回午後

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試ででてたBOOK」関連頁
PM001	老年看護学	老年人口の割合	老年看護学第9版：第2章A-1-1「高齢化率からみる超高齢社会」(p.24～25)	老年看護学第8版：第2章A-1「わが国の高齢化」(p.22～25)	老年p.1
PM002	公衆衛生	通院者率	基礎看護学[1](看護学概論)第16版：第3章C-1「国民全体の健康状態」(p.102～103) (2016年「国民生活基礎調査」への対応は第3刷～)	基礎看護学[1](看護学概論)第15版：第3章E-3-1「身体的健康」(p.119～120)	公衛p.2
PM003	関係法規	労働安全衛生法	看護関係法令第51版：第9章A-2「労働安全衛生法」(p.238～240)	看護関係法令第50版：第9章A-2「労働安全衛生法」(p.237～239) 看護関係法令第49版：第9章A-2「労働安全衛生法」(p.237～239) 看護関係法令第48版：第9章A-2「労働安全衛生法」(p.248～250)	法規p.3～4
PM004	看護学概論	アドボカシー	基礎看護学[1](看護学概論)第16版：第5章C-1「●看護の本質としてのアドボカシー」(p.199～200)	基礎看護学[1](看護学概論)第15版：第5章C-1「●看護の本質としてのアドボカシー」(p.183～184)	小児p.1
PM005	関係法規	看護師の免許の取り消し	看護関係法令第51版：第2章A-4「免許」(p.24～27)	看護関係法令第50版：第2章A-4「免許」(p.24～27) 看護関係法令第49版：第2章A-4「免許」(p.24～27) 看護関係法令第48版：第2章A-4「免許」(p.25～29)	
PM006	看護学概論	マズローの基本的欲求階層	基礎看護学[1](看護学概論)第16版：第2章A-5-1「人間のニードに関する理論」(p.77)	基礎看護学[1](看護学概論)第15版：第2章A-5-1「人間のニードに関する理論」(p.67)	概論p.3
PM007	小児看護学	乳児の発達評価	小児看護学[1](小児看護学概論)第13版：第4章B-4-1「姿勢保持と移動」(p.88～89)	—	小児p.2
PM008	小児看護学	エリクソンの発達段階	成人看護学[1](成人看護学総論)第15版：第1章A-1-2「発達段階・発達課題」(p.6～9) 精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版：第3章B-2「ライフサイクルとアイデンティティ——エリクソンの漸成的発達理論」(p.73～78)	成人看護学[1](成人看護学総論)第14版：第1章A-1-2「発達段階・発達課題」(p.6～9) 精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版：第2章B-2「エリクソンの漸成的発達理論」(p.64～69)	成総p.1
PM009	生理学	体重に占める体液の割合	解剖生理学第10版：第1章C-2-1「体液」(p.59～60)	解剖生理学第9版：第1章C-2-1「体液」(p.49～50)	解生p.8
PM010	社会福祉	介護施設	社会保障・社会福祉第20版：第4章B-5-8「●介護保険施設」(p.105～106)	社会保障・社会福祉第19版：第4章B-5-8「●介護保険施設」(p.105～106)	社福p.3
PM011	生理学	運動性言語中枢	解剖生理学第10版：第8章B-2-4「●大脳の機能」(p.404～406)	解剖生理学第9版：第8章B-2-4「●大脳の機能」(p.394～395)	脳神p.2
PM012	脳・神経	ジャパン-コーマスケール(JCS)	成人看護学[7](脳・神経)第15版：第3章B-1-2「意識障害の分類・評価」(p.55～57)	成人看護学[7](脳・神経)第14版：第3章B-1-2「意識障害の分類・評価」(p.57～60)	脳神p.1
PM013	循環器	不整脈	成人看護学[3](循環器)第15版：第5章D「不整脈」(p.175～201)	成人看護学[3](循環器)第14版：第5章D「不整脈」(p.171～198)	循環p.6～8
PM014	病理学	浮腫	病理学第5版：第3章B「浮腫」(p.29～30) 病態生理学第2版：第1章B-3「浮腫と腹水・胸水」(p.6～8)	—	病理p.1～2
PM015	薬理学	狭心症治療薬	薬理学第14版：第9章B「狭心症治療薬」(p.197～200)	薬理学第13版：第9章B「狭心症治療薬」(p.191～194)	薬理p.3
PM016	薬理学	緑内障患者の禁忌	薬理学第14版：第7章D-2「抗コリン薬」(p.150～152)	薬理学第13版：第7章D-2「抗コリン作動薬」(p.145～147)	薬理p.3

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でできたBOOK」関連頁
PM017	基礎看護技術	看護過程	基礎看護学[2](基礎看護技術Ⅰ)第17版:第3章B「看護過程を展開する際に基盤となる考え方」(p.223~238)	基礎看護学[2](基礎看護技術Ⅰ)第16版:第3章B「看護過程を展開する際に基盤となる考え方」(p.211~226)	技術p.1
PM018	基礎看護技術	グリセリン浣腸	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第3章C-2「浣腸(グリセリン浣腸)」(p.81~85)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第3章C-2「浣腸(グリセリン浣腸)」(p.74~77)	技術p.4
PM019	基礎看護技術	寝衣交換	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第6章B-2-2「●輸液ラインが入っている場合の注意点」(p.209~210)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第6章B-2-2「●輸液ラインが入っている場合の注意点」(p.200)	技術p.8
PM020	基礎看護技術	転倒・転落防止	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第14章E「転倒・転落防止」(p.471~474)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第14章E「転倒・転落防止」(p.459~462)	統合p.2
PM021	基礎看護技術	中心静脈栄養	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第2章D「非経口的栄養摂取の援助」(p.47~55)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第2章D「非経口的栄養摂取の援助」(p.42~49)	栄養p.4
PM022	災害看護学	トリアージタッグ	看護の統合と実践[3](災害看護学・国際看護学)第4版:第2章B-3-3「トリアージ」(p.39~46)	看護の統合と実践[3](災害看護学・国際看護学)第3版:第2章D-1-6「トリアージ」(p.95~102)	統合p.2
PM023	基礎看護技術	温電法の作用	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第5章B-1「援助の基礎知識」(p.142~143)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第5章B-1「援助の基礎知識」(p.133~134)	技術p.5
PM024	生理学	体温調節中枢	解剖生理学第10版:第9章D-3-2「体温調節中枢」(p.488)	解剖生理学第9版:第9章D-3-2「体温調節中枢」(p.474)	解生p.9
PM025	腎・泌尿器	腎機能を示す検査項目	成人看護学[8](腎・泌尿器)第15版:第4章B-3「腎機能検査」(p.74~78)	成人看護学[8](腎・泌尿器)第14版:第4章B-3「腎機能検査」(p.74~79)	腎泌p.1
PM026	生理学	嗅覚の一次中枢	解剖生理学第10版:第8章I-2-1「嗅覚器の構造」(p.454)	解剖生理学第9版:第8章I-2-1「嗅覚器の構造」(p.445)	
PM027	生化学	細胞膜受容体	生化学第14版:第14章A-2「シグナル伝達物質と受容体の種類」(p.250~252), C「内分泌の生化学的基盤」(p.261~268)	生化学第13版:第8章B-2「ホルモンの作用機序」(p.99~104)	解生p.12
PM028	循環器	術後の心タンポナーデ	成人看護学[3](循環器)第15版:第6章D-3-b「手術直後の看護」(p.286~297)	成人看護学[3](循環器)第14版:第6章D-3-b「手術直後の看護」(p.278~289)	循環p.10
PM029	社会福祉	介護保険の第1号被保険者	社会保障・社会福祉第20版:第4章B「介護保険制度の概要」(p.95~116)	社会保障・社会福祉第19版:第4章B「介護保険制度の概要」(p.95~116)	社福p.2
PM030	精神看護学	発達障害者支援法	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第7章E-2-5「●発達障害者支援法」(p.337~338)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第6章E-2-3「●発達障害者支援法」(p.321)	精神p.11
PM031	精神看護学	自殺対策基本法	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第7章E-4-1「●自殺対策基本法と自殺総合対策大綱」(p.341~342)	関連▶精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:序章①「『心のケア』と現代社会」(p.2~4), 第6章E-3-3「●本節で取り上げた以外のおもな精神医療福祉に関する法律」(p.325)	精神p.2
PM032	成人看護学総論	ハヴィガーストの発達課題	成人看護学[1](成人看護学総論)第15版:第1章A-1-2「発達段階・発達課題」(p.6~9)	成人看護学[1](成人看護学総論)第14版:第1章A-1-2「発達段階・発達課題」(p.6~9)	成総p.1
PM033	微生物学	風疹の疑いがある患者の隔離予防策	微生物学第13版:第12章C-3-3「感染経路別予防策」(p.210), 第16章B-6-2「風疹ウイルス」(p.337~338)	微生物学第12版:第16章B-6-2「風疹ウイルス」(p.335~336)	微生p.1
PM034	基礎看護技術	死後の処置	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版:第15章D「死後の処置」(p.491~497)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版:第15章D「死後の処置」(p.483~490)	技術p.12

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試ででてたBOOK」関連頁
PM035	耳鼻咽喉	嚥下障害の評価法	成人看護学[14](耳鼻咽喉)第13版：特論C-2-2「ベッドサイドで可能な評価法」(p.250～251)	成人看護学[14](耳鼻咽喉)第12版：特論C-2-2「ベッドサイドで可能な評価法」(p.242～244)	眼耳鼻p.7
PM036	基礎看護技術	入浴時の血液循環	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版：第6章A-2-1「入浴・シャワー浴」(p.159～164)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版：第6章A-2-1「入浴・シャワー浴」(p.149～156)	技術p.7
PM037	基礎看護技術	酸素投与器具	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版：第7章A「酸素吸入療法(酸素療法)」(p.214～220)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版：第7章A「酸素吸入療法」(p.202～207)	技術p.8
PM038	基礎看護技術	与薬	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版：第9章「与薬の技術」(p.286～343)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版：第9章「与薬の技術」(p.274～327)	技術p.9～10
PM039	基礎看護技術	永久的止血法	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第17版：第10章C「止血法」(p.363～366)	基礎看護学[3](基礎看護技術Ⅱ)第16版：第10章C「止血法」(p.348～351)	
PM040	臨床看護総論	頭部MRI検査	基礎看護学[4](臨床看護総論)第6版：第4章G-1-2「身体侵襲を伴う検査・治療の種類と特徴」(p.308～314)	—	臨総p.4
PM041	循環器	急性大動脈解離の患者の看護	成人看護学[3](循環器)第15版：第6章D-6「大血管再建術を受ける患者の看護」(p.304～308)	成人看護学[3](循環器)第14版：第6章D-6「大血管再建術を受ける患者の看護」(p.297～301)	循環p.9
PM042	臨床看護総論	痛みの原因	基礎看護学[4](臨床看護総論)第6版：第3章I-1-1「痛みのメカニズム」(p.231～234)	—	臨総p.1～2
PM043	呼吸器	気管支喘息の治療	成人看護学[2](呼吸器)第15版：第5章C-1「気管支喘息」(p.176～181)	成人看護学[2](呼吸器)第14版：第5章C-1「気管支喘息」(p.176～181)	呼吸p.4
PM044	腎・泌尿器	経皮的腎生検	成人看護学[8](腎・泌尿器)第15版：第4章B-7「生検」(p.91～93)	成人看護学[8](腎・泌尿器)第14版：第4章B-7「生検」(p.93～94)	腎泌p.1
PM045	内分泌・代謝	糖質コルチコイド過剰による身体所見	成人看護学[6](内分泌・代謝)第15版：第5章A-5-2「クッシング症候群」(p.121～122)	成人看護学[6](内分泌・代謝)第14版：第5章A-5-2「クッシング症候群」(p.121～122)	代謝p.2
PM046	耳鼻咽喉	慢性副鼻腔炎	成人看護学[14](耳鼻咽喉)第13版：6章E-5「慢性副鼻腔炎患者の看護」(p.217～220)	成人看護学[14](耳鼻咽喉)第12版：6章D-5「慢性副鼻腔炎患者の看護」(p.217～220)	眼耳鼻p.7～8
PM047	老年看護学	サクセスフルエイジング	老年看護学第9版：第3章C-2「老年看護に役だつ理論・概念」(p.79～81)	老年看護学第8版：第3章B-3-2「老年看護に役だつ理論・概念」(p.79～81)	老年p.1
PM048	老年看護学	高齢者の権利擁護	老年看護学第9版：第2章C-4「権利擁護のための制度」(p.63～66)	老年看護学第8版：第2章C-4「権利擁護のための制度」(p.64～68)	老年p.3
PM049	老年看護学	慢性腎臓病	老年看護 病態・疾患論第5版：第4章I-2「慢性腎臓病(CKD)」(p.224～225)	老年看護 病態・疾患論第4版：第4章I-2「慢性腎臓病(CKD)」(p.214～215)	腎泌p.2～3
PM050	老年看護学	認知症高齢者との対話	老年看護学第9版：第6章C-3-5「認知症の看護」(p.307～315)	老年看護学第8版：第6章C-3-5「看護の実際」(p.316～325)	老年p.7
PM051	社会福祉	地域密着型サービス	社会保障・社会福祉第20版：第4章B-5-5「地域密着型サービス」(p.101～102)	社会保障・社会福祉第19版：第4章B-5-5「地域密着型サービス」(p.101～102)	社福p.3
PM052	小児看護学	不慮の事故の原因	小児看護学[1](小児看護学概論)第13版：第1章B-3-3「子どもの死亡」(p.14～15) 小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版：第19章A-1-1「子どもの死亡原因」(p.516)	—	小児p.5
PM053	小児看護学	小児慢性特定疾病	小児看護学[1](小児看護学概論)第13版：第8章C-2「小児慢性特定疾病医療費助成制度」(p.182～183)	—	小児p.9

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でるでたBOOK」関連頁
PM054	小児看護学	乳幼児の言語発達	小児看護学[1](小児看護学概論)第13版:第4章B-6「コミュニケーション機能」(p.91~92),第5章A-6「コミュニケーション機能」(p.103~104)	—	小児p.2
PM055	小児看護学	離乳の開始	小児看護学[1](小児看護学概論)第13版:第3章D-1-4「離乳期の栄養と支援」(p.61~64)	—	小児p.4
PM056	小児看護学	障害の分類	小児看護学[1](小児臨床看護総論)第13版:第7章A-3「障害のある子どもの動向と看護」(p.480~481) 小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版:第13章B-5-発展学習「重症心身障害児」(p.389)	—	小児p.9
PM057	母性看護学	人間の性の意義	母性看護学[1](母性看護学概論)第13版:第1章C-1「セクシュアリティとは」(p.20~21)	母性看護学[1](母性看護学概論)第12版:第1章C-1「セクシュアリティ(人間の性)とは」(p.19~20)	
PM058	母性看護学	羊水検査	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第2章B-3-1「出生前診断の適応」(p.15)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第1章B-3-1「出生前診断の適応」(p.5)	
PM059	母性看護学	新生児聴覚スクリーニング検査	母性看護学[1](母性看護学概論)第13版:第5章B-2「子宮外生活への適応状態のアセスメント」(p.292)	母性看護学[1](母性看護学概論)第12版:第5章B-2「子宮外生活への適応状態のアセスメント」(p.276)	
PM060	精神看護学	リエゾン精神看護	精神看護学[2](精神看護の展開)第5版:第14章B-3「リエゾナーズの役割」(p.349~351)	精神看護学[2](精神看護の展開)第4版:第11章C-1-2「リエゾナーズの役割」(p.313)	精神p.8
PM061	精神看護学	知的障害(精神遅滞)の原因	関連 精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第5章C-10-1「知的能力障害/知的発達障害[DSM]」(p.228~229)	関連 精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第4章C-9「知的障害/精神遅滞」(p.215~216)	精神p.5
PM062	精神看護学	昼間の過剰な眠け	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第5章C-5-2「●睡眠異常」(p.205~207)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第4章C-5-2「●睡眠異常」(p.193)	精神p.5
PM063	精神看護学	日本の精神医療	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第1章B-2「世界からみた日本の精神科医療の現状」(p.9~13)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:序章B-2-3「日本の精神科医療の現状」(p.5~9)	
PM064	精神看護学	退院支援	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第13章A-2-3「長期入院患者の地域移行と地域定着に向けた支援」(p.264~266)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第10章C-2-1「退院に向けて」(p.263~265)	
PM065	在宅看護論	訪問看護制度	在宅看護論第5版:第4章D「訪問看護の制度」(p.90~98)	在宅看護論第4版:第3章A-4「訪問看護制度」(p.50~58)	精神p.9, 在宅p.2~4
PM066	在宅看護論	家屋環境の整備	在宅看護論第5版:第5章C-2「環境の整備による安全の確保」(p.139~144)	在宅看護論第4版:第4章D-2-3「転倒事故の防止」(p.106~107)	老年p.3, 在宅p.5
PM067	消化器	化学療法を受ける患者の看護	成人看護学[5](消化器)第15版:第6章D-2「化学療法を受ける患者の看護」(p.309~316)	成人看護学[5](消化器)第14版:第6章D-2「化学療法を受ける患者の看護」(p.306~311)	
PM068	老年看護学	ネグレクト	老年看護学第9版:第2章C-2「高齢者虐待」(p.55~60)	老年看護学第8版:第2章C-2「高齢者虐待」(p.54~60)	老年p.3
PM069	看護管理	看護管理者が行うマネジメント	看護の統合と実践[1](看護管理)第10版:第4章D-3「労働環境」(p.103~110)	看護の統合と実践[1](看護管理)第9版:第4章D-3「労働環境」(p.110~118)	
PM070	看護学概論	診療情報の取り扱い	基礎看護学[1](看護学概論)第16版:第5章B-2-1「守秘義務の遵守と個人情報保護」(p.188)	基礎看護学[1](看護学概論)第15版:第5章B-2-1「守秘義務の遵守と個人情報保護」(p.174)	概論p.2

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試ででてたBOOK」関連頁
PM071	医療安全	医療安全管理体制	看護関係法令第51版：第3章A-5「医療の安全の確保」(p.58～60)	看護関係法令第50版：第3章A-5「医療の安全の確保」(p.58～60) 看護関係法令第49版：第3章A-5「医療の安全の確保」(p.59～60) 看護関係法令第48版：第2章A-2「●医療の安全の確保」(p.68)	法規p.1
PM072	関係法規	離職看護師の届出	看護関係法令第51版：第2章B-4「ナースセンターと離職届」(p.49～50)	看護関係法令第50版：第2章B-4「ナースセンターと離職届」(p.49～50) 看護関係法令第49版：第2章B-4「ナースセンターと離職届」(p.50) 看護関係法令第48版：第2章B-4「ナースセンター」(p.52～53)	
PM073	国際看護学	2015年の国連サミットで採択されたもの	看護の統合と実践[3](災害看護学・国際看護学)第4版：第4章B-5「持続可能な開発目標(SDGs)」(p.257～258)	看護の統合と実践[3](災害看護学・国際看護学)第3版：第4章B-1-5「ミレニアム開発目標(MDGs)」(p.223～224)	
PM074	生理学	血液凝固防止におけるクエン酸の役割	解剖生理学第10版：第3章C-6-2「血液凝固」(p.159)	解剖生理学第9版：第3章C-6-2「血液凝固」(p.149)	
PM075	生理学	胃のタンパク質分解酵素	解剖生理学第10版：第2章B-2-2「胃液の分泌とタンパク質の消化」(p.79～80)	解剖生理学第9版：第2章B-2-2「胃液の分泌とタンパク質の消化」(p.69～70)	解生p.1
PM076	解剖学	骨髄が脂肪組織になっている骨	解剖生理学第10版：第7章A-2「骨の形態と構造」(p.312～313)	解剖生理学第9版：第7章A-2「骨の形態と構造」(p.302～303)	
PM077	解剖学	内分泌器官とホルモン	解剖生理学第10版：第6章C「全身の内分泌腺と内分泌細胞」(p.277～299)	解剖生理学第9版：第6章C「全身の内分泌腺と内分泌細胞」(p.265～288)	解生p.11
PM078	薬理学	抗甲状腺薬の副作用	薬理学第14版：第11章A-2「甲状腺疾患治療薬」(p.256～258)	薬理学第13版：第11章A-2「甲状腺疾患治療薬」(p.248～249)	内代p.1
PM079	成人看護学総論	パーセルインデックス	成人看護学[1](成人看護学総論)第15版：第8章B-2-2「回復期のリハビリテーションと看護」(p.241～245) 老年看護学第9版：第5章A-1-4「●基本的なADLの評価指標」(p.131～132)	成人看護学[1](成人看護学総論)第14版：第8章B-2-2「回復期のリハビリテーションと看護」(p.229～233) 老年看護学第8版：第5章A-1-3「●基本的なADLの評価指標」(p.147～148)	
PM080	循環器	急性心筋梗塞の合併症の早期発見	成人看護学[3](循環器)第15版：第6章E-1-b「急性冠症候群患者の看護」(p.315～323)	成人看護学[3](循環器)第14版：第6章E-1-b「急性冠症候群患者の看護」(p.309～316)	循環p.3～4
PM081	脳・神経	アルツハイマー型認知症の実行機能障害	老年看護学第9版：第6章C-3-2「認知症の症状」(p.297～299)	老年看護学第8版：第6章C-3-2「認知症の基本構造」(p.305～308)	老年p.7
PM082	解剖学	副交感神経を含む脳神経	解剖生理学第10版：第8章C-2-1「脳神経のおもな支配域」(p.415～418)	解剖生理学第9版：第8章C-2-1「脳神経のおもな支配域」(p.404～408)	解生p.10
PM083	栄養学	糖尿病性腎症の食事療法	栄養学第12版：第9章F-3-7「糖尿病」(p.218～220)	—	腎泌p.1
PM084	アレルギー・膠原病	アナフィラキシーショック	成人看護学[11](アレルギー)第14版：第4章E「アナフィラキシー」(p.42～43)	—	ア膠p.1
PM085	腎・泌尿器	前立腺肥大症	成人看護学[8](腎・泌尿器)第15版：第5章J-5「前立腺肥大症」(p.163～165)	成人看護学[8](腎・泌尿器)第14版：第5章J-5「前立腺肥大症」(p.164～166)	腎泌p.4
PM086	微生物学	五類感染症	微生物学第13版：第12章C-1「感染症法および関連する法律」(p.205)	微生物学第12版：第12章C-1「感染症法および関連する法律」(p.203～204)	微生p.4
PM087	脳・神経	感覚性失語のある患者とのコミュニケーション	成人看護学[7](脳・神経)第15版：第6章B-2「言語障害のある患者の看護」(p.251～256)	成人看護学[7](脳・神経)第14版：第6章B-2「言語障害のある患者の看護」(p.248～252)	脳神p.1
PM088	運動器	脊髄損傷患者の職場復帰	成人看護学[10](運動器)第15版：第6章G-3「脊髄損傷患者の看護」(p.285～293)	成人看護学[10](運動器)第14版：第6章G-4「脊髄損傷患者の看護」(p.304～312)	運動p.2

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試でるでたBOOK」関連頁
PM089	消化器	ストーマケア	成人看護学[5](消化器)第15版：特論「ストーマケア」(p.462～480)	成人看護学[5](消化器)第14版：特論「ストーマケア」(p.452～470)	消化p.6
PM090	母性看護学	ノンストレステスト	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版：第3章C-3-4「胎児の健康状態」(p.101～102)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版：第2章C-3-3「胎児の健康状態」(p.86～88)	母性p.6
PM091	消化器	C型肝炎、肝硬変をもつ患者の看護	成人看護学[5](消化器)第15版：第5章D「肝臓・胆嚢の疾患」(p.210～257)	成人看護学[5](消化器)第14版：第5章D「肝臓・胆嚢の疾患」(p.209～255)	消化p.6～8
PM092	消化器	C型肝炎、肝硬変をもつ患者の看護	成人看護学[5](消化器)第15版：第4章B-4「超音波検査」(p.87～89)	成人看護学[5](消化器)第14版：第4章B-5「超音波検査」(p.91～92)	臨総p.4
PM093	消化器	C型肝炎、肝硬変をもつ患者の看護	成人看護学[5](消化器)第15版：第6章E-4-2「慢性肝炎患者の看護」(p.401～403)	成人看護学[5](消化器)第14版：第6章E-4-2「慢性肝炎患者の看護」(p.395～397)	消化p.6～8
PM094	脳・神経	脳梗塞発症後の看護	成人看護学[3](循環器)第15版：第5章C-1-2「高血圧の影響」(p.168～169), D-3-4「心房細動」(p.186～191)	成人看護学[3](循環器)第14版：第5章C-1-2「高血圧の影響」(p.164～166), D-3-4「心房細動」(p.183～187)	循環p.5～8
PM095	脳・神経	脳梗塞発症後の看護	基礎看護学[2](基礎看護技術Ⅰ)第17版：第1章D-1-6「話の聴き方」(p.48～50)	基礎看護学[2](基礎看護技術Ⅰ)第16版：第3章D-1-5「話の聴き方」(p.42～45)	技術p.1
PM096	脳・神経	脳梗塞発症後の看護	在宅看護論第5版：第3章B-2-b-2「情報収集、アセスメント、退院後における問題の特定」(p.60～62)	—	在宅p.1～2
PM097	老年看護学	発熱・下痢を訴える認知症高齢者の看護	老年看護学第9版：第6章A「症候のアセスメントと看護」(p.226～254)	老年看護学第8版：第4章B「高齢者にみられる身体症状とアセスメント」(p.115～135)	老年p.4～7
PM098	老年看護学	発熱・下痢を訴える認知症高齢者の看護	老年看護学第9版：第6章C-3-5「認知症の看護」(p.307～315)	老年看護学第8版：第6章C-3-5「看護の実際」(p.316～325)	老年p.7
PM099	老年看護学	発熱・下痢を訴える認知症高齢者の看護	老年看護学第9版：第6章A「症候のアセスメントと看護」(p.226～254)	老年看護学第8版：第4章B「高齢者にみられる身体症状とアセスメント」(p.115～135)	老年p.4～7
PM100	小児看護学	気管支喘息患児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版：第5章B-2-2「気管支喘息」(p.110～114), C-2「気管支喘息の子どもの看護」(p.127～133)	—	小児p.12
PM101	小児看護学	気管支喘息患児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版：第5章B-2-2「気管支喘息」(p.110～114), C-2「気管支喘息の子どもの看護」(p.127～133)	—	小児p.12
PM102	小児看護学	気管支喘息患児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版：第5章B-2-2「気管支喘息」(p.110～114), C-2「気管支喘息の子どもの看護」(p.127～133)	—	小児p.12
PM103	小児看護学	腸重積症児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版：第9章B-6-6「腸重積症」(p.243～246), C-2-1「腸重積症の子どもの看護」(p.274～276)	—	小児p.14
PM104	小児看護学	腸重積症児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版：第9章B-6-6「腸重積症」(p.243～246), C-2-1「腸重積症の子どもの看護」(p.274～276)	—	小児p.14
PM105	小児看護学	腸重積症児の看護	小児看護学[2](小児臨床看護各論)第13版：第9章B-6-6「腸重積症」(p.243～246), C-2-1「腸重積症の子どもの看護」(p.274～276)	—	小児p.14

問題番号	分類	キーワード	『系統看護学講座』(最新版)該当箇所	『系統看護学講座』(旧版)該当箇所	「国試で見たBOOK」関連頁
PM106	母性看護学	妊娠糖尿病患者の産褥期の看護	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第5章B-2-2「●新生児に実施される検査」(p.292)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第4章B-2-2「●新生児に実施される検査」(p.276)	
PM107	母性看護学	妊娠糖尿病患者の産褥期の看護	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第7章IV-E-3-1「健康上の問題をかかえる褥婦の看護」(p.496)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第6章D-5-3「健康上の問題をかかえる褥婦の看護」(p.467)	
PM108	母性看護学	妊娠糖尿病患者の産褥期の看護	母性看護学[2](母性看護学各論)第13版:第6章C-4-2「夫(パートナー)への対応」(p.350)	母性看護学[2](母性看護学各論)第12版:第5章C-4-2「夫(パートナー)への対応」(p.329)	母性p.3
PM109	精神看護学	統合失調症で入院となった男子学生	関連 精神看護学[2](精神看護の展開)第5版:第9章B-3「入院の目的」(p.101~105)	関連 精神看護学[2](精神看護の展開)第4版:第8章A-3「入院治療の目的」(p.73~77)	精神p.8
PM110	精神看護学	統合失調症で入院となった男子学生	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第6章B-1-2「●多飲・水中毒」(p.245~246)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第5章B-1-2「●多飲・水中毒」(p.233~234)	精神p.6
PM111	精神看護学	統合失調症で入院となった男子学生	精神看護学[2](精神看護の展開)第5版:第11章C-2-5「服薬の援助」(p.208~210)	精神看護学[2](精神看護の展開)第4版:第9章C-1-5「服薬の援助」(p.187~190)	精神p.8
PM112	精神看護学	自殺企図で入院となった男性	精神看護学[2](精神看護の展開)第5版:第10章B-1-3「自殺について話をする」(p.163~164)	精神看護学[2](精神看護の展開)第4版:第8章D-1-3「自殺について話をする」(p.128~130)	精神p.8~9
PM113	精神看護学	自殺企図で入院となった男性	精神看護学[1](精神看護の基礎)第5版:第6章B-1-4「気分安定薬(抗躁薬)」(p.251~252)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第5章B-1-4「気分安定薬(抗躁薬)」(p.240)	精神p.7
PM114	精神看護学	自殺企図で入院となった男性	精神看護学[2](精神看護の展開)第5版:第13章C-3「生活を支えるサービス」(p.284~288)	精神看護学[1](精神看護の基礎)第4版:第6章E-2-3-表6-7「障害者総合支援法における自立支援給付」(p.319)	精神p.11
PM115	在宅看護論	在宅人工呼吸療法を受けるALS患者の看護	老年看護学第9版:第2章B-1-2「介護保険制度の整備」(p.41~48) 在宅看護論第5版:第4章C-3「介護保険で給付対象となるサービス」(p.86~90)	老年看護学第8版:第2章B-2-2「介護保険制度の整備」(p.39~48) 在宅看護論第4版:第3章A-3「介護保険制度」(p.44~50)	社福p.3
PM116	在宅看護論	在宅人工呼吸療法を受けるALS患者の看護	在宅看護論第5版:第6章C-8「在宅人工呼吸療法(HMV)と排痰法」(p.282~289)	在宅看護論第4版:第5章C-8「在宅人工呼吸療法(HMV)と排痰法」(p.242~252)	在宅p.8
PM117	在宅看護論	在宅人工呼吸療法を受けるALS患者の看護	在宅看護論第5版:第6章C-8「在宅人工呼吸療法(HMV)と排痰法」(p.282~289)	在宅看護論第4版:第5章C-8「在宅人工呼吸療法(HMV)と排痰法」(p.242~252)	在宅p.8
PM118	臨床看護総論	胃部不快感を訴え救急搬送された患者の看護	基礎看護学[4](臨床看護総論)第6版:第3章B-1-2「循環障害に関連する代表的な症状と発症のメカニズム」(p.147~152)	—	臨総p.2
PM119	臨床看護総論	胃部不快感を訴え救急搬送された患者の看護	老年看護学第9版:第2章B「高齢社会における保健医療福祉の動向」(p.36~54)	老年看護学第8版:第2章B-2-2「介護保険制度の整備」(p.39~48)	社福p.2~4
PM120	臨床看護総論	胃部不快感を訴え救急搬送された患者の看護	老年看護学第9版:第8章C-2「アドバンスケアプランニング」(p.355)	老年看護学第8版:第6章D-3-3「意思決定のプロセスへの貢献」(p.331~332)	臨総p.2

国試対策の決定版!
 必修問題・過去問題・模擬問題・参考書がこの1冊に



この1冊で
合格!

系統別

看護師

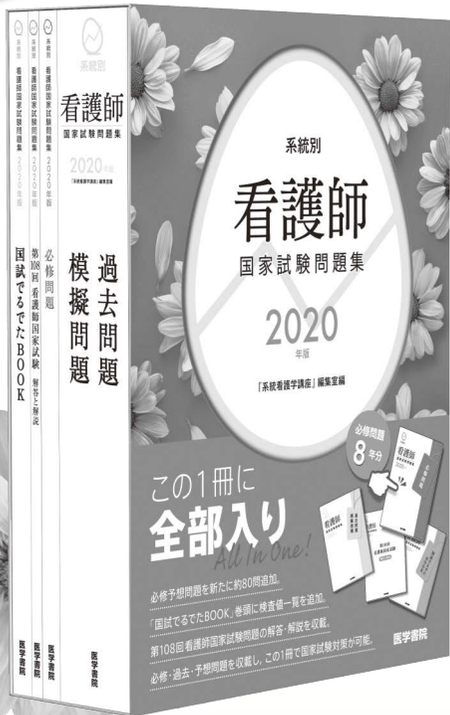
国家試験問題集

2020

年版

『系統看護学講座』編集室 編

●B5 頁1916 2019年 定価：本体5,400円＋税
 [ISBN978-4-260-03875-1]



1冊で4つの国試対策。これで絶対合格!

1 必修対策ができる!



●9年分の
 必修問題＋精選・予想問題
580問 掲載!
 ●出題基準に沿った配列で
 効率よく学べます。

2 知識の整理ができる!



●国試の頻出・重要事項を
 まとめ、知識を整理
 できるようにしました。
 ●よく出る「統計データ」と
 「計算問題」について、
 カラーで図解しました。
 ●主な検査の基準値を
 一覧表にまとめました。

3 過去問題を豊富に収録
 4 模擬問題で得点力アップ!

- 最新6年分(第103～108回)の全問題を収録。
- 『系統看護学講座』執筆者を中心とした解説陣が
 全問題を詳しくていねいに解説。
- 理解をたすけるイラストや表を豊富に掲載。
- テーマ別の配置により、問題を解きながら出題傾向を
 つかむことができます。
- 本番形式のオリジナル模擬問題で
 実力をチェックしながら得点力が身につきます。



2020 年版 保健師
 国家試験問題集

『標準保健師講座』編集室 編

●B5 頁696 2019年 定価：本体3,500円＋税
 [ISBN978-4-260-03873-7]

保健師国試も
絶対合格!

スマホやPCでも学べる「電子版」つき



医学書院

2019年版「系統看護学講座」 全69巻

専門分野 全27巻

- 専門分野 I**
- 基礎看護学 [1] 看護学概論
 - 基礎看護学 [2] 基礎看護技術 I **2019年改訂**
 - 基礎看護学 [3] 基礎看護技術 II
 - 基礎看護学 [4] 臨床看護総論
- 専門分野 II**
- 成人看護学 [1] 成人看護学総論 **2018年改訂**
 - 成人看護学 [2] 呼吸器 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [3] 循環器 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [4] 血液・造血器 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [5] 消化器 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [6] 内分泌・代謝 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [7] 脳・神経 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [8] 腎・泌尿器 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [9] 女性生殖器 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [10] 運動器 **2019年改訂**
 - 成人看護学 [11] アレルギー 膠原病 感染症
 - 成人看護学 [12] 皮膚
 - 成人看護学 [13] 眼
 - 成人看護学 [14] 耳鼻咽喉
 - 成人看護学 [15] 歯・口腔
 - 老年看護学 **2018年改訂**
 - 老年看護 病態・疾患論 **2018年改訂**
 - 小児看護学 [1] 小児看護学概論 小児臨床看護総論
 - 小児看護学 [2] 小児臨床看護各論
 - 母性看護学 [1] 母性看護学概論
 - 母性看護学 [2] 母性看護学各論
 - 精神看護学 [1] 精神看護の基礎
 - 精神看護学 [2] 精神看護の展開

統合分野 全4巻

- 在宅看護論
- 看護の統合と実践 [1] 看護管理 **2018年改訂**
 - 看護の統合と実践 [2] 医療安全 **2018年改訂**
 - 看護の統合と実践 [3] 災害看護学・国際看護学 **2019年改訂**

専門基礎分野 全11巻

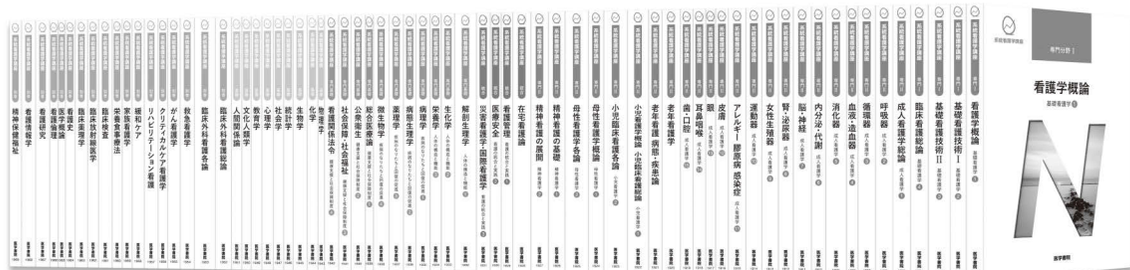
- 人体の構造と機能 [1] 解剖生理学 **2018年改訂**
- 人体の構造と機能 [2] 生化学 **2019年改訂**
- 人体の構造と機能 [3] 栄養学
- 疾病のなりたちと回復の促進 [1] 病理学
- 疾病のなりたちと回復の促進 [2] 病態生理学
- 疾病のなりたちと回復の促進 [3] 薬理学 **2018年改訂**
- 疾病のなりたちと回復の促進 [4] 微生物学 **2018年改訂**
- 健康支援と社会保障制度 [1] 総合医療論
- 健康支援と社会保障制度 [2] 公衆衛生 **2019年改訂**
- 健康支援と社会保障制度 [3] 社会保障・社会福祉 **2019年改訂**
- 健康支援と社会保障制度 [4] 看護関係法令 **2019年改訂**

基礎分野 全9巻

- 物理学
- 化学 **2018年改訂**
- 生物学 **2019年改訂**
- 統計学
- 社会学
- 心理学
- 教育学
- 文化人類学
- 人間関係論 **2018年改訂**

別巻 全18巻

- 臨床外科看護総論
- 臨床外科看護各論
- 救急看護学 **2018年改訂**
- がん看護学
- クリティカルケア看護学
- リハビリテーション看護
- 緩和ケア
- 家族看護学 **2018年新刊**
- 栄養食事療法
- 臨床検査 **2019年改訂**
- 臨床放射線医学
- 臨床薬理学
- 看護史
- 医学概論
- 看護倫理 **2018年改訂**
- 看護研究
- 看護情報学
- 精神保健福祉





〈書店名〉



医学書院

〒113-8719 東京都文京区本郷1-28-23
<http://www.igaku-shoin.co.jp>

【販売・PR部】
TEL:03-3817-5650 FAX:03-3815-7804
E-mail:sd@igaku-shoin.co.jp