

| KOREA MEDICAL LICENSING EXAMINATION |

2019 대비

Pacific KMLE

정오집

퍼시픽북스

1권 순환기

Page	위치	수정 전	수정 후
p.17	(1) ①	syncope를 모두 포함하는 개념	syncope을 모두 포함하는 개념
p.19	아래에서 3번째줄	dobutamine을	dobutamine은
p.25	위에서 6번째줄	또한 기이맥은 특정	또한 기이맥(pulsus paradoxus)은 특정
p.42	H-CMP설명 2번째줄	LV outflowtract (LVOT)이	LV outflow tract(LVOT)가
p.72	아래에서 2번째줄	중단(INR <2로)하고	중단(INR <2)하고
p.99	위에서 2번째줄	aVF(inf. wall infarction)이 침범된	aVF(inf. wall infarction)가 침범된
p.106	위에서 6번째줄	~은 심실 내 전도 장애의 이상을 초래하기 때문에	~은 심실 내 전도 장애를 초래하기 때문에
p.146	위에서 3번째줄	PSVT이 잘 발생	PSVT가 잘 발생
p.153	1) (2) 지속성~	: >30초 이상	: 30초 이상

2권 호흡기

Page	위치	수정 전	수정 후
p.10	표 내용 중 ‘폐쇄호흡’	그의 가슴은 과도하게 확장되었으며	환자의 가슴은 과도하게 확장되며
p.11	아래에서 2번째줄	흡기와 호기의 간격의	흡기와 호기 시간의
p.46	위에서 2번째줄	그대로 폐에 환기와 관류가	그대로 폐의 환기와 관류가
p.56	아래에서 7번째줄	폐포 안에 세포나 미생물을 수집해	폐포 안의 세포나 미생물을 수집해
p.61	9번 문제 지문	다음 시행해야 할 검사로	다음으로 시행해야 할 검사로
p.99	위에서 4번째줄	사용에 제한됨	사용이 제한됨
p.108	2.분류 1) (4)	granulomatosis with polyangitis	granulomatosis with polyangiitis
p.149	7. 2)	prolonged Symptom	prolonged symptom
p.171	7번 문제 해설 중 1번째 문단 마지막 줄	너무 윤곽이 선명하지 못했습니다.	너무 윤곽이 선명하지 않았습니다.
p.207	2.위험인자 5)	담배에 비하면 비비한 영향이다.	담배에 비하면 미미한 영향이다.
p.229	아래에서 5번째줄	relationship이 바뀜으로 해서 발생하는	relationship이 바뀜으로 인해 발생하는

3권 소화기

Page	위치	수정 전	수정 후
p.33	7번 문제해설 마지막 문장	로타바이러스는 5세 미만 소아에서 주로 발생하는~ 노로바이러스보다는 가능성이 낮습니다	로타바이러스는 5세 미만 소아에서 주로 발생하기 때문에 가능성이 낮습니다.
p.112	문제 2번 해설	2cm보다 크거나 sessile한 모양이거나	sessile한 모양이면서 2cm보다 크거나
p.128	2) 크론병 (6)	Obstruction fistula	Obstruction, fistula
p.139	문제 11번 지문	2년 전부터 배가 아프고	2일 전부터 배가 아프고
p.150	문제 2번 해설	항생제는 bactrim이나 ciprofloxacin 이 추천됩니다.	항생제는 bactrim이나 ciprofloxacin + metronidazole 이 추천됩니다.
p.289	1.특징 (2) ①, ②	10~15cm saline // 30cm saline	10~15cmH₂O // 30cmH₂O

4권 신장·감염

Page	위치	수정 전	수정 후
p.11	아래에서 4번째줄	우리 몸에 불필요한	우리 몸의 불필요한
p.58	2번문제 지문	base excess 0이었다.	염기 과잉(base excess)는 0이었다.
p.75	2번문제 지문	Dipstick으로 시행한 소변 검사에서	요시험지검사에서
p.81	3. Dipstick test	3. Dipstick test(잠혈반응 검사) sensitivity는 좋으나, specificity가 낮다.	3. Dipstick test(요시험지검사) 잠혈반응을 볼 수 있는 검사로 sensitivity는 좋으나, specificity가 낮다.
p.88	10번문제 지문	Dipstick test에서	요시험지검사에서
p.112	5번문제 지문	왼쪽 발등등맥이 만져지지 않았다.	왼쪽 발등등맥의 맥박이 만져지지 않았다.
p.163	4번문제 지문	NSAID	비스테로이드소염제(NSAID)
p.192	1.원인 2) (2)	atrial fibrillation mural thrombi following	atrial fibrillation, mural thrombi following
p.211	위에서 2번째줄	세균 집락수 $10^5/\text{mL}$	세균 집락수 $10^5\text{CFU}/\text{mL}$
p.218	2번문제 지문	$>10^5\text{CFU}$	$>10^5\text{CFU}/\text{mL}$
p.221	2번문제 5)보기	5) 에스트로젠	5) 에스트로겐
p.314	3.증상 2)	과민(irritability)	과민(irritability)
p.335	3번문제 지문	rose spot	장미 반점(rose spot)
p.342	1번문제 지문	GGO pattern	젓빛유리혼탁패턴(GGO pattern)
p.383	2번문제 지문	coombs' test	쿵즈검사(coombs' test)
p.498	27~28번문제 5)	타미플루(Oseltamivir)	오셀타미비르(Oseltamivir)

5권 내분비·알레르기

Page	위치	수정 전	수정 후
p.28	위에서 2번째줄	Transsphenoidal A deno i ectomy	Transsphenoidal A ppro a ch
p.61	1.개념 1) (3)	말기에는 a thyroiditis	말기에는 autoimmune thyroiditis
p.77	7번 해설 9번째줄	그레이 비 스 병	그레이 브 스 병
p.136	136 1.정의 *1번째줄	부신 경 절종	부신 결 절종
p.203	아래에서 3번째줄	Familial chol ymicronemia syndrome	Familial chyl omicronemia syndrome

6권 혈액·종양·류마티스

Page	위치	수정 전	수정 후
p.64	아래에서 2번째줄	만약 보인다면	만약 안 보인다면
p.101	4.치료 1) (2)	→ 치료 후 24 h 간	→ 치료 후 24 시간
p.129	박스 및 2번째줄	*현재~입니다. WHO blast cuftoff 는	*현재~입니다. WHO blast cutoff 는
p.145	1번문제 지문	적혈구 215만 Hb 7.5g/dL	적혈구 215만/L , Hb 7.5g/dL
p.146	1. 3)	abnormlaity 가 존재하는 경우	abnormality 가 존재하는 경우
p.158	3. 4)	확률=1-0.75 n	확률=1-0.75 ⁿ
p.160	1번문제 해설	~따라서 하나의 haplocyte 처럼 유전	~따라서 하나의 haplotype 처럼 유전
p.287	위에서 3번째줄	*~probable DM 이라고 부릅니다.	probable DM 이 됩니다.

7권 외과 총론

Page	위치	수정 전	수정 후
p.14	4)위의 혈류 (2)	~분지하며, 좌 위동맥과 연결	~분지하며, 원 위동맥과 연결
p.16	4)소장의 혈류 (2)	이 분지가 아치형(arcade)을 이루며	혈관의 분지가 아치형(arcade)을 이루며
p.21	위쪽 그림 가운데 위쪽	Major pancreatic duct	Main pancreatic duct
p.38	4번문제 해설	임상 양상 입 이다.	임상양상 입 니다.
p.52	3번문제 5)	혈당을 90mg/dL로 유지'	혈당을 90mg/dL로 유지
p.87	6. 1) (6)	disease(e.g. , burns,	disease(e.g. : burns,
p.98	2.TPN *Omega-3	- Major~ severely malnourished patients,	- Major~ severely malnourished patients,
p.101	1번문제 해설	Lipid 포함한	Lipid 를 포함한
p.122	아래에서 2번째줄	uture, drains, 이물질 들 을	uture, drains, 이물질 등 을
p.125	2번문제 해설 3)	single dose로 주며, 술 후 12시간 이상	single dose로 주며, 수 술 후 12시간 이상
p.144	6번문제 지문	65세 남자	65세 여자
	7번문제 해설	COPD가 가장 중요한 원인이며	삭제
p.162	1번문제 해설	합병 증 중 에 하나인	합병 증 중 에 하나인
		an esthesia입니다.	an esthesia입니다.
p.205	14번문제 보기 4)	4) 베타 디 연고 도포	4) 베타 딘 연고 도포
p.234	1번문제 해설 6번째줄	(특히 Lt. costal margin에	(특히 Lt. costal margin에
p.238	13번문제 나. 보기	증류 수 대신 식염수로 한다.	증류 수 대 신 식염수로 한다.

8권 외과 각론

Page	위치	수정 전	수정 후
p.27	아래 알고리즘	Cyst(see fig. 90-3)	Cyst
p.33	4번문제 해설	사진 오른쪽 위에 흰색으로 보이는 고감쇠 병변은	사진 오른쪽 위에 흰색으로 보이는 고감쇠 (high-attenuated) 병변은
p.41	4번문제 해설	감시 림프절은 axillary chain따라	감시 림프절은 axillary chain을 따라
p.46	(3)난소억제치료 ①	폐경 전 여성은 Aromatase inhibitor는	폐경 전 여성에서 Aromatase inhibitor는
p.49	2번문제 해설	4) ~요새는 조심히 떼봅니다.	4) ~요새는 조심스레 떼봅니다.
p.69	2번문제 해설	가슴관은~ 림프액과 암죽(유미)을	가슴관은~ 림프액과 암죽(유미)을
p.77	2번문제 해설	결과 소변 메타네프린 증가 소견	그 결과 소변 메타네프린 증가 소견
p.84	위쪽 2, 3번째 그림	고환길잡이(Gubernaculum testis)	고환길잡이(Gubernaculum testis)
p.87	위에서 1번째줄	* Indirect~ Strangulation	strangulation
	위에서 3번째줄	Strangulation이 많은	strangulation이 많은
p.88	위에서 8번째줄	3) ~Thumb를 superficial inguinal ring 부위에 누르고 기침을 시킴	3) ~Thumb으로 superficial inguinal ring 부위를 누르고 기침을 시킴
p.107	2번문제 보기 1)	스텐트재삽입	스텐트 재삽입
p.112	2.인두식도계실 3)	3) ~약해져진 노년기에	3) ~약해진 노년기에
p.142	10번문제 해설 7번째줄	(EMR의 성립배경 자체가 쪼그만 EGC는	(EMR의 성립배경 자체가 작은 EGC는
p.143	12번문제 해설 2번째줄	모습이었습니다. pyloric	모습이었습니다. Pyloric
p.150	5.예후 2)	2) ~5ysr	2) ~5YSR
p.176	3번문제 해설 5번째줄	~leukocytosis, 등 strangulation을	~leukocytosis 등을 통하여 strangulation을
p.215	3.유전성 3)	screening of family members	Screening of family members
p.221	1. 임상양상 A. Local 그림 밑 설명	Symptomless anemia Mass if Right iliac fossa(Diarrhea)	Symptomless/Anemia/Mass/If right iliac fossa, Diarrhea
p.249	7번문제 해설 5번째줄	anoscopy	Anoscopy
p.283	3번문제 해설 3번째줄	Child pugh Score	Child-Pugh score
p.392	4번문제 해설 2번째줄	anticoagulation이	Anticoagulation이

9권 산과

Page	위치	수정 전	수정 후
p.10	3.골반의 신경 3)	3) Posterior femoral cutaneous n.	3) Posterior femoral cutaneous n.
p.11	1번문제 해설 5번째줄	는 cremasteric m.을 지배하고	는 cremaster m.을 지배하고
p.13	아래그림 왼쪽 1번째줄	Infundibulo pelvic igitment	Infundibulopelvic ligament
p.119	아래에서 2번째줄	~교통사고, 태반조기 박리라	~교통사고, 태반조기박리라
p.141	11번문제 보기 2)	2) Chorionic villous Sampling	2) Chorionic villus Sampling
p.153	그림설명(5번째)	bandl	bandl's ring
p.173	3.dystocia의 원인 중 2)	Uterine dysfunction	uterus dysfunction
p.176	2) (2) ④	Failure of descent : ~seconde stage에서	Failure of descent : ~second stage에서
p.210	6번문제 해설 4번째줄	2) 체중이 5percentile을 넘지	2) 체중이 10percentile을 넘지
p.216	6번문제 보기	4) 1주후 추적검사	4) 1주 후 추적검사
p.223	9번문제 해설 4번째줄	2) 체중이 5percentile을 넘지	2) 체중이 10percentile을 넘지
p.228	아래에서 2번째줄	④ 치료 : ~anastomoses(prefered)	④ 치료 : ~anastomosis(prefered)
p.231	4번문제 해설 6번째줄	cular anastomoses, selective	cular anastomosis, selective
p.280	5번문제 해설 4번째줄	다. Utero-plactental apoplexy는	다. Utero-placental apoplexy는
p.295	2번문제 지문 5번째줄	골반초음파검사에서 자궁 강내에	골반초음파검사에서 자궁강 내에
p.297	10번문제 지문 1번째줄	25세 여자가 4kg의 아이를 분만 한 후	25세 여자가 4kg의 아이를 분만한 후
p.299	16번문제 해설 4번째줄	~은 치료방침을 선택해야하지만 우선은	~은 치료방침을 선택해야 하지만 우선은
p.303	2번문제 지문 2번째줄	~기 칼로 찢는 듯 한 통증과 함께	~기 칼로 찢는듯한 통증과 함께
p.316	4. 1) (1)	보통 태아가 사망하면 섬유소원(fibrogen)	보통 태아가 사망하면 섬유소원(fibrinogen)
	2번문제 보기 4)	옥시토신으로 유도분만 할 경우	옥시토신으로 유도분만할 경우
p.322	1.도입 (6) * 1번째줄	* ~분만 첫 24시간 내에 발생하는	* ~분만 후 첫 24시간 내에 발생하는
p.335	1번문제 보기 5)	5) 우로키나아제	5) 유로키나아제
p.336	3번문제 지문 2번째줄	입원 1주 짜	입원 1주째
p.352	2.진단법 1) (1)	HbA1C ≥6.5%;	HbA1c ≥6.5%;
	아래에서 10번째줄	* 현성 당뇨병에~ HbA1C를 통한	* 현성 당뇨병에~ HbA1c를 통한
p.356	아래에서 9번째줄	- HbA1C <6.0%	- HbA1c <6.0%
	아래에서 7번째줄	HbA1C가 추가된 것입니다.	HbA1c가 추가된 것입니다.
p.358	3번문제 해설 9번째줄	(1) HbA1C ≥6.5%	(1) HbA1c ≥6.5%

10권 부인과

Page	위치	수정 전	수정 후
p.10	IUD설명 초록박스	(levonorgestrel은 합성된 progesteron으로	(levonorgestrel은 합성된 progesterone으로
p.43	21번문제 보기	1) progesteron 측정	1) progesterone 측정
p.68	7번문제 지문 2번째줄	으며, 만성 활동 B 간염으로	으며, 만성 활동성 B 간염으로
p.81	12번문제 해설 5번째줄	④ ~환자의 com pli-ance가 낮을 때	④ ~환자의 complia- nce가 낮을 때
p.133	9번문제 보기	1) 혈중 dehydroepiproandrosterone sulfate	1) 혈중 dehydroepiandrosterone sulfate
p.205	5.치료 1) (4)	(4) levonorgestrel-releasing IUD(Mirena)	(4) Levonorgestrel-releasing IUD(Mirena)
p.208	5번문제 지문 4번째줄	~골반자기공명영상촬영 결과는 다음	~골반 자기공명영상촬영 결과는 다음
p.221	10번문제 해설 3번째줄	음파로 관찰하는 saline-infusion sonography	음파로 관찰하는 sonohysterography
p.230	위에서 5번째줄	④ Mosaic : 모세혈관의 끝이~	④ Mosaicism : 모세혈관의 끝이~
p.234	위에서 7번째줄	- LEEP(Loop Electrosurgical excision	- LEEP(loop electrosurgical excision
p.236	3번문제 해설 4번째줄	원뿔절제술(Conizatino)을 추가로	원뿔절제술(Conization)을 추가로
p.239	12번문제 보기	3) 원뿔생검(cone biopsy)	3) 원뿔절제술(conization)
p.241	18번문제 지문 2번째줄	질확대경 검사에서 coarse mosaic과	질확대경 검사에서 coarse mosaicism과
p.253	8번문제 보기	5) (concurrent chemoradiation)	5) (CCRT, concurrent chemoradiation therapy)
p.306	12.치료의 평가	1) Tumor markers : Serum CA 125 level	1) Tumor markers : Serum CA-125 level
p.309	7번문제 해설 2번째줄	막에 microscopic seeding이 있으므로	막에 microscopic metastasis이 있으므로
p.337	초록박스 3번째줄	honeycombing appearance	honeycomb pattern
p.344	아래에서 1번째줄	inguinal femoral lymphadenectomy 필요	inguinal-femoral lymphadenectomy 필요
p.359	5번문제 해설 9번째줄	국소 마취 후 seperation을 시행합니다.	국소 마취 후 separation을 시행합니다.
p.366	12~13번 보기	2) 뿔리관무발생(Mulerian agenesis)	2) 뿔리관무발생(Mullerian agenesis)
p.383	46번문제 해설 6번째줄	* 뿔리관 무발생 : 뿔리관에서	* 뿔리관 무발생 : 뿔리관에서
p.393	17.난소 종양의 합병증	1) 부속기 염전(adnexa torsion)	1) 부속기 염전(adnexal torsion)

11권 소아과 총론

Page	위치	수정 전	수정 후
p.14	2번문제 보기	5) 미로반사(Labyrinthine reflex)	5) 미로 반사(Labyrinthine reflex)
p.101	도표 백신/약독화 생백신	본뇌염, 수두, 소아마비(sabin)	본뇌염, 수두, 소아마비(Sabin)
p.113	4. Rho(D)	~immunoglobulin(RhoGAM)	~immunoglobulin(RhoGAM [®])
p.117	5)	무비증 환자에~ : penicillin G or V 매일	무비증 환자에~ : Penicillin G or V 매일
p.125	위에서 2번, 3번째줄	연령 기준에서는~ 체중 기준에서는	연령기준에서는~ 체중기준에서는
p.242	10번문제 보기	1) <i>Candida albicans</i> , 3) <i>S. aureus</i>	1) <i>Candida albicans</i> , 3) <i>S. aureus</i>
p.275	1번문제 보기	1) <i>C. trachomatis</i> 2) <i>N. gonorrhoeae</i> 3) <i>S. aureus</i> 4) <i>S. pneumoniae</i> 5) <i>C. albicans</i>	1) <i>C. trachomatis</i> 2) <i>N. gonorrhoeae</i> 3) <i>S. aureus</i> 4) <i>S. pneumoniae</i> 5) <i>C. albicans</i>
p.276	1번문제 보기	5) 갑상샘 증독증(Grave's disease)	5) 갑상샘 증독증(Graves' disease)
p.290	9번문제 보기	4) Vit. B ₃ (niacin)	4) Vit. B ₃ (니아신)

12권 소아과 각론 I

Page	위치	수정 전	수정 후
p.187	1번문제 해설 1번째줄	RUL 폐야의 consolidation 소견입니다.	RUL의 consolidation 소견입니다.
p.219	6번문제 해설 1번째줄	급성 세기관지염입니다.	급성 세기관지염입니다.
p.225	1번문제 해설 1번째줄	항미코플라스마 항체 양성 소견을 통해~	항마이코플라스마 항체 양성 소견을 통해~
p.228	1번문제 해설 6번째줄	Rale이 들리지 않았던 것으로 세균성 폐렴을 배제할 수 있습니다. 그럼 폐포자충과 마이코플라스마가 남습니다.	흉부청진 소견이 정상으로 수포음(crackles)이 들리지 않았다는 점에서 세균보다는 마이코플라스마나 폐포자충에 의한 폐렴이 의심됩니다.
	해설 3)	3) 면역결핍에서 세 가지~	3) 면역결핍 환자에서 세가지~
p.229	2번문제 해설 13번째줄	CMV에서 gancyclovir가 효과적이라~	CMV에서 ganciclovir가 효과적이라~

13권 소아과 각론 II

Page	위치	수정 전	수정 후
p.87	1번문제 해설	임상 증상과 PBS 사진을 통해 ALL임을 알 수 있습니다. 확진은 골수천자로 합니다.	창백, 출혈 경향, 발열, 간비장 종대 등의 임상증상과 백혈병 세포가 보이는 PBS 사진을 통해 ALL임을 알 수 있다.
p.95	1번문제 해설 13번째줄	Wilm's tumor와의 감별이 중요합니다.	Wilms' tumor와의 감별이 중요합니다.
p.102	1번문제 해설 4번째줄	신경모세포종보다는 Wilm's	신경모세포종보다는 Wilms'
	1번문제 해설 7번째줄	부분을 Wilm's tumor와	부분을 Wilms' tumor와

14권 정신과

Page	위치	수정 전	수정 후
p.9	표 2열/2행 3째줄	•어머니의 애정 어린 돌봄이 필요함	•어머니의 애정어린 돌봄이 필요함
p.18	3번문제 지문	밋줄 친 증상과 관련 있는 물질은?	증상과 관련된 물질은?
p.103	표 2열/2행	해리 성 기억상실	해리 성 기억상실
	표 2열/3행	해리 성 주체장애	해리 성 주체장애
p.106	표 3열/1행	긴장 성 근막염 증후군	긴장 성 근막염 증후군
p.211	아래에서 2번째줄	3) 좋은 예후요인	3) 좋은 예후 인자
p.250	위에서 6번째줄	(4) 많은 경우 주기 성 사지운동장애	(4) 많은 경우 주기 성 사지운동장애
p.255	초록박스 4번째줄	- 간헐 적 폭발장애	- 간헐 적 폭발장애
p.291	위에서 5번째줄	인터넷 게임 장애(internet gaming disorder)	인터넷 게임 장애(internet gaming disorder)
p.291	1.도박장애 3) (2)	뇌의 보상체계(복측피 개 부위)	뇌의 보상체계(복측피 개 영역)
p.380	위에서 6번째줄	1) 어린 나이에 발병할수록 나쁘다.	1) 어린 나이에 발병할수록 나쁘다.
p.418	13~14문제 보기	5) 기시감(déjàvu)	5) 기시감(dejavu)

15권 마이너

Page	위치	수정 전	수정 후
p.14	3.이마엽 1) (1)	편측 해당 부위의 이완성 마비	편측 해당 부위의 경직성 마비
p.129	길랑-바레 증후군 제목	Guillain-Barre Syndrome	Guillain- Barré Syndrome
p.149	2번문제 보기 4)	4) 카 르 마제핀	4) 카 파 마제핀
p.153	11번문제 보기 5)	5) 페노 바르 비탈	5) 페노 바 비탈
	12번문제 보기 2)	2) 카 르 마제핀	2) 카 파 마제핀
	12번문제 보기 4)	4) 페노 바르 비탈	4) 페노 바 비탈
p.160	1.파킨슨증후군 1) (2)	(2) 근경직 의 증가(Cogwheel rigidity)	(2) 근강직 의 증가(Cogwheel rigidity)
p.164	4) (1)	(1) 신체의~ : 자세 떨림, 근경직 , 운동	(1) 신체의~ : 자세 떨림, 근강직 , 운동
p.166	4번문제 지문 2번째줄	근경 축(muscle rigidity)	근강 축(muscle rigidity)
p.167	5번문제 지문 2번째줄	진찰에서 사지 경 직,	진찰에서 사지 강 직,
p.169	1번문제 보기 1)	1) 국소성 강 직(focal spasticity)	1) 국소성 경 직(focal spasticity)
p.182	3.루이소체 치매 2) (1)	(1) 3대 주요~ Parkinson syndrome	(1) 3대 주요~ Parkinsonian symptoms
p.269	1.눈꺼풀속말림 2) (2)	(2) 흉터 눈 꺼풀속말림(cicatricial)	(2) 흉터 눈 꺼풀속말림(cicatricial)
p.438	5번문제 보기 2)	2) herpes simplex virus	2) Herpes simplex virus
p.486	1번문제 지문 1번째줄	강에서 다이빙 하 다가 경추	강에서 다이빙을 하 다 경추
	2번문제 보기 2)	2) 기도 이물 시	2) 기도에 이물이 있을 시
p.500	5번문제 해설 4번째줄	PEA(pulseless electronical activity)	PEA(pulseless electrical activity)
p.508	3.경구 경로를 통한 흡수의 억제 표 위세척	Gastric lavage	Gastric Lavage
p.544	4번문제 해설 1번째줄	Tinel sign(+)	Tinel's sign(+)
p.547	11번문제 해설 1번째줄	티넬 징후(Tinel sign)는	티넬 징후(Tinel's sign)는
p.572	첫 표 3번째 줄 2번째 칸	• Raccoon's eye sign	• Raccoon eyes
	두번째 표 루이소체치매 2번째 칸	• 환시+파킨슨 병 +치매	• 환시+파킨슨 증 +치매
p.589	첫번째 표 두번째 줄 두번째 칸	Tinel sign(+)	Tinel's sign(+)
	첫번째 표 세번째 줄 세번째 칸	Tinel sign(+)	Tinel's sign(+)

16권 예방의학

Page	위치	수정 전	수정 후
p.54	1.발생률 2) *	*평균 발생률은 rate의 개념	* 평균발생률은 rate의 개념
p.71	2번문제 보기 3)	4) ~사망률 → 관찰 인구에 적용	4) ~사망률 → 관찰인구에 적용
p.94	3번문제 보기 4)	4) 특이도는 $\frac{578}{(312+79)}$ 이다.	4) 특이도는 $\frac{578}{(578+79)}$ 이다.
p.454	9번문제 보기 2)	2) 인두제 -행적적 관리가 어렵다.	2) 인두제 -행정적 관리가 어렵다.

17권 의료법규

Page	위치	수정 전	수정 후
p.39	2) (9) 밑부분 *	* 병력이나 가족력 ~상해 진단서에	* 병력이나 가족력 ~상해진단서에
p.77	02번문제 해설 6번째줄	다)를 두어야 한다.	다.)를 두어야 한다.
p.79	9번문제 보기 2)	2) ~소아와 성인별로 구분시킨다.	2) ~소아와 성인별로 구분한다.
p.90	7번문제 보기 4)	4) ~모두 본인이 진료 한다.	4) ~모두 본인이 진료한다.
p.120	초록박스 마지막줄	* 방사선 필름의~ 주는 것에서부터	* 방사선 필름의~ 주는 것에서
p.201	1.보건소의 설치 1)	1) ~(보건의료원을 포함한다. 이하 같다)	1) ~(보건의료원을 포함한다. 이하 같다.)
p.244	2.담배에 관한~ 1) ①	① ~(사진을 포함한다. 이하 같다)	① ~(사진을 포함한다. 이하 같다.)