

第 106 回医師国家試験問題の中の英語標記（一部抜粋）

edited by Dr. Yasuda (Department of Medical Education)

105A-7 生命予後が最も不良なのはどれか。

- a 18 trisomy
- b 21 trisomy
- c 猫鳴き症候群
- d Klinefelter 症候群
- e Prader-Willi 症候群

105A-19 特発性肺線維症（IPF）で見られるのはどれか。3つ選べ。

- a 残気量増加
- b 拡散能上昇
- c A-aDO<sub>2</sub> 開大
- d 血清 KL-6 上昇
- e fine crackles 聴取

105C-3 神経学的診察手技の写真を別に示す。

この反射はどれか。

- a Babinski 反射
- b Chaddock 反射
- c Hoffmann 反射
- d Trömner 反射
- e Wartenberg 反射

105C-15 DNA の三次元立体構造と役割の解明に貢献したのは誰か。

- a Charles R Darwin
- b Barbara McClintock
- c Gregor J Mendel
- d Jacques L Monod
- e James D Watson

105E-52 30歳の初産婦。妊娠34週に子宮内胎児発育遅延のため入院した。児頭の発育は保たれている。妊娠36週に施行したノンストレステスト（NST）は nonreactive である。

次に行うべき検査として適切なのはどれか。

- a 羊水中 L/S 比
- b 胎児心機能検査
- c 胎児血液ガス分析
- d 母体血中 hCG 測定
- e BPS (biophysical profile score)

105F-15 疾患と診療分野の組み合わせで適切でないのはどれか。

- a gall stone                      gastroenterology
- b glaucoma                        oncology
- c renal stone                      urology
- d stroke                            nuerology
- e thyrioditis                      endocrinology

105G-32 機能の不活性化がヒトでの発癌につながる遺伝子はどれか。2つ選べ。

- a *c-myc* (*MYC*)
- b *erbB2* (*ERBB2*)
- c *K-ras* (*KRAS*)
- d *p53* (*TP53*)
- e *Rb* (*RB1*)

105H-20 医学原著論文において通常最初に置かれている項目はどれか。  
ただし、タイトル、著者名および所属を除く。

- a Abstract
- b Conclusion
- c Introduction
- d Methods
- e Results

105H-33 (主文略)この病態に特徴的な所見はどれか。

- a coarse crackles
- b fine crackles
- c pleural friction rub (胸膜摩擦音)
- d stridor
- e wheezes

人名の付いた病名など

Babinski 徴候

Horner 症候群

Zollinger-Ellison 症候群

Korsakoff 症候群

成人 Still 病

Basedow 病

Plummer 病

Reiter 症候群

Sjögren 症候群

Sturge-Weber 症候群

Von Recklinghausen 病

Wilson 病

Gerstmann 症候群

Hirschsprung 病

Ramsay Hunt 症候群

Kallmann 症候群

Klinefelter 症候群

Turner 症候群

Raynaud 症候群

Holter 心電図検査

Rorschach テスト

田中・Binet 式知能検査

Creutzfeldt-Jakob 病

乳房外 Paget 病

Kasabach-Merritt 症候群

Fallot 四徴症

DiGeorge 症候群

Wiskott-Aldrich 症候群

Chédiak-Higashi 症候群

Brodie 骨膿瘍

Alzheimer 型認知症

Lewy 小体型認知症

Ménière 病

Liddle 症候群

Bartter 症候群

Von Hippel-Lindau 病  
Mariotte 盲点  
Osler 結節  
Stevens-Johnson 症候群  
Mallory 小体  
Arauntius 静脈管  
Auspitz 現象  
Darier 徴候  
Köbner 現象  
Leser-Trèlat 徴候  
Nikolsky 現象  
Glanzmann 病  
Parkinson 病  
Willis 動脈輪  
Addison 病  
Wechsler 成人知能検査 (WAIS-III)  
Douglas 窩穿刺  
Bishop スコア  
Mobitz II 型 II 度房室ブロック  
Wenckebach 型 II 度房室ブロック  
Cushing 症候群  
Hansen 病  
Buerger 病  
Chung-Strauss 症候群  
Kasabach-Merritt 症候群

細菌

*Helicobacter pylori* 除菌治療  
*Chlamydomphila (Chlamydia) pneumoniae*  
*Haemophilus influenzae*  
*Klebsiella pneumoniae*  
*Mycoplasma pneumoniae*  
*Streptococcus pneumonia*

略語

GVHD

WISC-Ⅲ知能検査

COPD

ADL

SIADH

BMI

DOTS (directly observed treatment, short-course)

Mini-Mental State Examinatin (MMSE)