

# 修練医習得項目自己評価シート

以下の修練医習得項目を4段階で自己評価し、修練医の1年を通して6割を超えるよう目指してください。

0: 全く理解できない 1: 少し理解できる 2: おおよそ理解できる 3: 説明できる

氏名 \_\_\_\_\_

## 外来検査・機器

01. 屈折検査、視力検査について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

02. 中心フリッカー値の測定と結果の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

03. 涙液分泌機能検査 (Schirmer I 法)について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

04. 白内障術前検査 (トーリックレンズ、多焦点レンズを使用する場合、レーシック既往眼含む)について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

05. OCT の原理、疾患別の適切なプロトコル (黄斑、緑内障、視神経疾患など)について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

06. B モードエコー検査の適応をと結果の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

07. 前眼部 OCT 検査、UBM の原理、検査の適応

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

08. 蛍光眼底造影検査の原理の理解と、所見の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

09. 蛍光眼底造影検査のアレルギー・ショック時の対応

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

10. 視野検査の検査手順、原理の理解と、結果の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

11. レーザーの原理、用途別 (汎網膜光凝固、MA 凝固、suturelysis、YAG など)の設定

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 ( )/33

10月 ( )/33

3月 ( )/33

## 一般外来・病棟診察

12. 硝子体注射の感染予防、手技、合併症について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
13. コンタクトレンズ処方、眼鏡処方について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
14. 色覚異常の診断、生活指導について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
15. 白内障の分類と手術適応  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
16. 結膜炎（細菌性・ウイルス性・アレルギー性）、上強膜炎、強膜炎の診断、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
17. 麦粒腫、霰粒腫の診断、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
18. エタンブトール内服時の外来フォロー  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
19. ステロイド内服・点眼時の外来フォロー  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
20. ステロイドパルス前の検査、副作用の説明、パルス後の漸減について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
21. 網膜裂孔、裂孔原性網膜剥離の診断、眼底スケッチ、治療方針  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
22. 硝子体混濁、出血の原因の鑑別診断、治療方針について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
23. 術後眼内炎の診断、治療方針  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
24. 内因性眼内炎の診断、治療方針  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
25. 眼窩蜂窩織炎の診断、治療方針について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
26. 入院時、退院時の必要な手続き  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
27. 診断書の作製について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
28. 身体障害者手帳の交付（視覚障害）、障害年金、ロービジョンについて  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 ( )/51

10月 ( )/51

3月 ( )/51

## 手術室

29. 顕微鏡の照明(原理、手術に適した条件)、セッティング、フットスイッチの使用方法

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

30. 消毒の種類・方法

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

31. 頭位の確認とドレーピングの手順

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

32. 局所麻酔薬の種類、アレルギー時の対応

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

33. ラテックスアレルギーの問診と対応

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

34. 白内障手術で使用する手術器具、用途

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

35. 硝子体手術で使用する手術器具、用途

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

36. 緑内障手術で使用する手術器具、用途

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

37. 斜視手術で使用する手術器具、用途

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

38. 涙道・眼形成手術で使用する手術器具、用途

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 (   )/30

10月 (   )/30

3月 (   )/30

## 角結膜疾患

### 39. TFOT (Tear Film Oriented Therapy)について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 40. 涙点プラグの種類と挿入時の注意点・合併症

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 41. 角膜トポグラフィの原理、基本的な疾患の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 42. LASIK の原理、適応、合併症について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 43. 角膜ヘルペスの病型分類、治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 44. 角膜潰瘍の鑑別、治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 45. 円錐角膜の鑑別、重症度分類、治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 46. 水疱性角膜症の原因疾患、治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 47. 角膜ジストロフィーの診断、治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 ( )/27

10月 ( )/27

3月 ( )/27

## 緑内障疾患

### 48. 緑内障の分類、診断、治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 49. 眼圧下降薬の種類と作用機序、副作用

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 50. 眼圧検査の原理と実践

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 51. 隅角検査の実践と所見の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 52. 狭隅角の診断、説明

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 53. 緑内障の手術適応と術式選択

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

### 54. 緑内障手術の病棟受け持ち (術前説明、術後管理)

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 ( )/21

10月 ( )/21

3月 ( )/21

## 未熟児網膜症

55. 未熟児網膜症の診察適応、診察間隔、病期分類について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

56. 未熟児網膜症の治療について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 (   )/6                      10月 (   )/6                      3月 (   )/6

## 斜視・弱視

57. 斜視検査の結果の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

58. 斜視の診断、手術適応、手術選択

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

59. 弱視の原因、治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

60. 小児の眼鏡処方について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 (   )/12                      10月 (   )/12                      3月 (   )/12

## 神経眼科

61. 視神経炎の診断と治療前の説明、病棟管理

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

62. 視神経症 (圧迫性、鼻性、外傷性など)の鑑別、治療方針

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

63. 虚血性視神経症の検査、治療 (動脈炎性、非動脈炎性)

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

64. 特発性眼窩炎症の分類、治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

65. 瞳孔異常の鑑別、精査

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

66. 眼球運動の評価、眼球運動神経麻痺時の検査、治療方針

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

67. 甲状腺眼症の検査、診断、治療 (ヘルテル、CT、MRI、ステロイド治療、放射線治療、眼窩減圧術)

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 (   )/21                      10月 (   )/21                      3月 (   )/21

## 涙道・腫瘍・眼形成疾患

68. 先天鼻涙管閉塞の検査、フォロー、治療時期、治療法  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
69. 急性涙囊炎の診断、病棟管理  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
70. 網膜芽細胞腫の検査・治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
71. 脈絡膜腫瘍の検査、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
72. 眼内悪性リンパ腫・結膜悪性リンパ腫・眼窩部悪性リンパ腫の診断、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
73. 脂腺癌、基底細胞癌、扁平上皮癌の鑑別、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
74. 眼瞼、眼窩の解剖の理解と、CT、MRI の読影  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
75. 眼瞼下垂の鑑別診断、手術適応、術式選択  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
76. 内反症の鑑別診断、手術適応、術式選択  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
77. 眼窩壁骨折の診断、手術適応について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
- 4月 (    )/30                      10月 (    )/30                      3月 (    )/30

## 糖尿病網膜症

78. 糖尿病網膜症の病期分類  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
79. 糖尿病網膜症の蛍光眼底造影所見の解釈  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
80. 糖尿病黄斑浮腫の診断、治療について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
81. 増殖糖尿病網膜症の診断、治療について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
- 4月 (    )/12                      10月 (    )/12                      3月 (    )/12

## 黄斑疾患

82. 抗 VEGF 薬の作用機序、治療プロトコル、副作用について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
83. 光線力学療法 (PDT)の原理、適応と病棟管理について  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
84. 中心性漿液性脈絡網膜症の診断、治療について  
4月 [1 2 3]      10月 [1 2 3]      3月 [1 2 3]
85. 加齢黄斑変性の分類、診断、治療について  
4月 [1 2 3]      10月 [1 2 3]      3月 [1 2 3]
86. 特発性・続発性脈絡膜新生血管 (強度近視・網膜色素線条・外傷など) の診断、治療  
4月 [1 2 3]      10月 [1 2 3]      3月 [1 2 3]
87. 網膜前膜、黄斑円孔の診断、治療について  
4月 [1 2 3]      10月 [1 2 3]      3月 [1 2 3]
- 4月 ( )/18                      10月 ( )/18                      3月 ( )/18

## ぶどう膜炎

88. 原田病の診断、病棟管理  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
89. ベーチェット病の診断、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
90. 眼サルコイドーシスの検査、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
91. 急性前部ぶどう膜炎の診断、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
92. 急性網膜壊死の鑑別、診断、治療  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
93. 硝子体生検のオーダーと、検査結果の解釈  
4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]
- 4月 ( )/18                      10月 ( )/18                      3月 ( )/18

## 網膜循環疾患

94. 網膜静脈閉塞症（網膜静脈分枝閉塞症 BRVO、網膜中心静脈閉塞症 CRVO）の病態、診断

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

95. 網膜静脈閉塞症の蛍光眼底造影所見（MA, collateral vessel, NPA, NVE, NVD, leakage）の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

96. 網膜静脈閉塞症（網膜静脈分枝閉塞症 BRVO、網膜中心静脈閉塞症 CRVO）の治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

97. 網膜中心動脈閉塞症に対する治療

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 (   )/12

10月 (   )/12

3月 (   )/12

## 変性疾患

98. 網膜電図の原理と検査方法、基本的な結果の解釈

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

99. 代表的な遺伝性網膜変性疾患（網膜色素変性、錐体杆体ジストロフィ、スタルガルト病など）の眼底所見、症状について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

100. 家族歴の聴取と遺伝形式について

4月 [0 1 2 3]      10月 [0 1 2 3]      3月 [0 1 2 3]

4月 (   )/9

10月 (   )/9

3月 (   )/9

合計 4月 (   )/300

10月 (   )/300

3月 (   )/300