**選択制臨床実習　6年（CC-2）**

**脳神経内科**

**自　己　評　価　表**

**症　例　報　告　書**

**実習病院：（実習先をチェックしてください）**

**☐大学**

**☐公立陶生病院**

**☐豊川市民病院**

**☐東部医療センター**

**☐西部医療センター**

**実習期間：2025年　　月　　日から　　月　　日まで**

**番号　　　　氏名：**

**症例報告　１**

患者名（イニシャル）：　　　　　　　　　性別　　、年齢　　　歳

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 主　訴： |
| 既往歴： |
| 家族歴： |
| 社会歴・最近の生活状況： |
| アレルギーの有無： |
| 飲酒：　　　　　　　　　喫煙： |
| 現病歴： |

 |
| 一般理学的所見： |
| 身長：　　　cm　　 体重：　　　kg |
| 血圧：　　　／　　　mmHg 脈拍：　　　拍／分 |
| 結膜： 頸部リンパ節： |
| 頸部血管雑音： 甲状腺： |
| 呼吸音： 心音： |
| 腹部： 浮腫： |
|  |
| 神経学的所見： |
| 　１.意識 |
| 　２.高次脳機能 |
| 　　　空間無視，記憶障害，失語，失行，失認，失算，その他の有無： |
|

|  |
| --- |
| 3.脳神経 |

 |
| 　４.運動系　　筋トーヌス　　　　　　　　　　筋萎縮の有無　　　　　　　　　不随意運動（振戦、アステリキシスなど）　　徒手筋力試験（MMT、0〜5の6段階で評価）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 三角筋 | 上腕二頭筋 | 上腕三頭筋 | 手根伸筋群 | 手根屈筋群 | 母指/小指対立筋 |
| 右 |  |  |  |  |  |  |
| 左 |  |  |  |  |  |  |
|  | 腸腰筋 | 大腿四頭筋 | 大腿屈筋群 | 前脛骨筋 | 下腿三頭筋 |  |
| 右 |  |  |  |  |  |  |
| 左 |  |  |  |  |  |  |

 |
| 　５.腱反射（−:消失、±:減弱、＋:正常、⧺:亢進、⧻:著明に亢進の5段階で記載）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 下顎 | 上腕二頭筋 | 橈骨 | 上腕三頭筋 | 膝蓋腱 | アキレス腱 |
| 右 |  |  |  |  |  |  |
| 左 |  |  |  |  |  |
|  | Hoffmann | Trömner | Babinski | Chaddok | 病的反射はーか＋で記載 |
| 右 |  |  |  |  |  |  |
| 左 |  |  |  |  |  |  |

 |
| 　６.協調運動　　鼻指鼻試験　　　　　　　　　　　　回内回外試験　　　　　　　　踵膝試験 |
| 　７.感覚系　（障害領域を図示）　　触覚　　　　　　　　　　　　　　冷痛覚　　振動覚　　　　　　　　　　　　　足趾位置覚感覚障害 |
| 　８.起立・歩行　　Romberg徴候　　　　　　　　　　片足立ち　　つぎ足歩行　　　　　　　　　　　通常歩行 |
| 　９.その他（髄膜刺激徴候、自律神経症候など） |
|

|  |
| --- |
| 10.診察所見のまとめと予測される障害部位 |

 |
| 鑑別疾患：病歴と上記項目10を踏まえ、可能性の高い疾患から順に8つ以上挙げる１．　　　　　　　　　　　　２．　　　　　　　　 |
| ３．　　　　　　　　　　　　４．　　　　　　　　　　　　 |
| ５．　　　　　　　　　　　　６．　　　　　　　　　　　　 |
| ７．　　　　　　　　　　　　８． |
| ９．　　　　　　　　　　　　１０． |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 鑑別に必要な検査とその結果、今後必要な検査について考察 |

画像や病理のスケッチなど

|  |
| --- |
| 最終診断： |
| 治療、現在の状況など： |
| 症例のまとめ（500字以内）： |
| 参考文献： |

**症例報告　２**

患者名（イニシャル）：　　　　　　　　　性別　　、年齢　　　歳

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 主　訴： |
| 既往歴： |
| 家族歴： |
| 社会歴・最近の生活状況： |
| アレルギーの有無： |
| 飲酒：　　　　　　　　　喫煙： |
| 現病歴： |

 |
| 一般理学的所見： |
| 身長：　　　cm　　 体重：　　　kg |
| 血圧：　　　／　　　mmHg 脈拍：　　　拍／分 |
| 結膜： 頸部リンパ節： |
| 頸部血管雑音： 甲状腺： |
| 呼吸音： 心音： |
| 腹部： 浮腫： |
|  |
| 神経学的所見： |
| 　１.意識 |
| 　２.高次脳機能 |
| 　　　空間無視，記憶障害，失語，失行，失認，失算，その他の有無： |
|

|  |
| --- |
| 3.脳神経 |

 |
| 　４.運動系　　筋トーヌス　　　　　　　　　　筋萎縮の有無　　　　　　　　　不随意運動（振戦、アステリキシスなど）　　徒手筋力試験（MMT、0〜5の6段階で評価）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 三角筋 | 上腕二頭筋 | 上腕三頭筋 | 手根伸筋群 | 手根屈筋群 | 母指/小指対立筋 |
| 右 |  |  |  |  |  |  |
| 左 |  |  |  |  |  |  |
|  | 腸腰筋 | 大腿四頭筋 | 大腿屈筋群 | 前脛骨筋 | 下腿三頭筋 |  |
| 右 |  |  |  |  |  |  |
| 左 |  |  |  |  |  |  |

 |
| 　５.腱反射（−:消失、±:減弱、＋:正常、⧺:亢進、⧻:著明に亢進の5段階で記載）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 下顎 | 上腕二頭筋 | 橈骨 | 上腕三頭筋 | 膝蓋腱 | アキレス腱 |
| 右 |  |  |  |  |  |  |
| 左 |  |  |  |  |  |
|  | Hoffmann | Trömner | Babinski | Chaddok | 病的反射はーか＋で記載 |
| 右 |  |  |  |  |  |  |
| 左 |  |  |  |  |  |  |

 |
| 　６.協調運動　　鼻指鼻試験　　　　　　　　　　　　回内回外試験　　　　　　　　踵膝試験 |
| 　７.感覚系　（障害領域を図示）　　触覚　　　　　　　　　　　　　　冷痛覚　　振動覚　　　　　　　　　　　　　足趾位置覚感覚障害 |
| 　８.起立・歩行　　Romberg徴候　　　　　　　　　　片足立ち　　つぎ足歩行　　　　　　　　　　　通常歩行 |
| 　９.その他（髄膜刺激徴候、自律神経症候など） |
|

|  |
| --- |
| 10.診察所見のまとめと予測される障害部位 |

 |
| 鑑別疾患：病歴と上記項目10を踏まえ、可能性の高い疾患から順に8つ以上挙げる１．　　　　　　　　　　　　２．　　　　　　　　 |
| ３．　　　　　　　　　　　　４．　　　　　　　　　　　　 |
| ５．　　　　　　　　　　　　６．　　　　　　　　　　　　 |
| ７．　　　　　　　　　　　　８． |
| ９．　　　　　　　　　　　　１０． |
|  |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 鑑別に必要な検査とその結果、今後必要な検査について考察 |

画像や病理のスケッチなど |
| 最終診断： |
| 治療、現在の状況など： |
| 症例のまとめ（500字以内）： |
| 参考文献： |

|  |
| --- |
| **アンケートにお答え下さい** |
| A）脳神経内科の臨床実習全体を通しての感想 |
| B）（学外実習を行なった人のみ）実習病院の感想、要望など |
| C）脳神経内科への要望、その他 |