|  |  |
| --- | --- |
| PCE  (Página 1)   1. Informações Básicas    1. Nome do Paciente   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   * 1. Número do Registro   2. Idade atual   3. Idade início das crises   4. Frequência (mensal) crises parciais   5. Frequência mensal crises generalizadas   6. Sexo (masculino/feminino)   7. Histórico familiar de crises (primeiro grau)  1. **Aura**    1. VAGO       1. Visuais       2. Auditivas       3. Gustatórias       4. Olfatórias    2. Viscerais       1. Viscerais cutaneo-abdomino-toracicas (epigástrica, taquicardia, pressão torácica, arrepio na pele)       2. Nasofaringeas (garganta, nariz, atrás do nariz)    3. Cognitivas       1. Mnemônico –cognitivas (déjà vu, deja vecu, estranheza, flashback de memoria, confusão consciente)    4. Sensoriais (dormência, formigamento, calor, frio)       1. Sensoriais extremidades unilateral       2. Sensoriais extremidades bilateral       3. Sensoriais face unilateral       4. Sensoriais face bilateral    5. Cefálica (tonturas, sensação na cabeça)    6. Outras ( descrição textual) | 1. Semiologia    1. Automatismos       1. Hipomotoras          1. Staring          2. Desconexão          3. Automatismos       2. Hipomotoras com distonia unilateral       3. Hipermotoras    2. Motoras       1. Motoras unilaterais (tônicas, clonicas, mioclonicas)       2. Motoras unilaterais + versão cefálica       3. Versão cefálica       4. Versão cefálica + ocular       5. Distonia unilateral       6. Distonia bilateral    3. Generalizadas       1. GTC primaria       2. Tônicas ou atônicas generalizadas (drop attacks)       3. Ausências típicas    4. Outros       1. Descrição textual    5. Qualifiers       1. Afasia inicial       2. Afasia pós-ictal       3. Generalização secundaria       4. Lado (D / E) 2. Hipótese semiológica    1. Temporal-mesial    2. Temporal-neocortical    3. Frontal pré-morto    4. Frontal antero-mesial    5. Rolandico motor    6. Rolandico sensitivo    7. Parietal    8. Occipital    9. Sem hipótese    10. Qualifier        1. Lado direito        2. Lado esquerdo |
| PCE  (Página 2)   1. Localização EEG (interictal)    1. Temporal       1. Anterior/médio       2. Médio       3. Médio/posterior       4. Posterior    2. Temporo-occipital    3. Quadrante posterior    4. Frontal    5. Fronto-temporal    6. Polar    7. Opercular    8. Lateral    9. Quadrante anterior    10. Central    11. Parietal    12. Occipital    13. Multifocal bilateral    14. Hemisférico    15. Generalizado    16. Artefatos    17. Qualifier        1. Lado direito        2. Lado esquerdo 2. Localização EEG (ictal)    1. Temporal       1. Anterior/médio       2. Médio       3. Médio/posterior       4. Posterior    2. Temporo-occipital    3. Quadrante posterior    4. Frontal    5. Fronto-temporal    6. Polar    7. Opercular    8. Lateral    9. Quadrante anterior    10. Central    11. Parietal    12. Occipital    13. Multifocal bilateral    14. Hemisférico    15. Generalizado    16. Artefatos    17. Qualifier        1. Lado direito        2. Lado esquerdo | 1. RNM    1. Normal    2. Anormal       1. Localização          1. Frontal          2. Temporal          3. Central          4. Parietal          5. Occipital          6. Quadrante anterior          7. Quadrante posterior          8. *Qualifiers*             1. *Mesobasal x lateral*             2. *Anterior x Posterior*             3. *Direito x Esquerdo*             4. *Eloquente X não eloquente*       2. Tipo          1. Displasia cortical focal          2. Outras MCD (Malformações do Desenvolvimento Cortical)          3. Tumores          4. LVD (lesão vascular destrutiva)          5. Esclerose hipocampal          6. Alteração de sinal          7. Atrofia focal 2. **Hipótese localizacional final (semiologia+EEG+MRI+SISCOM)**    1. Localização       1. Frontal       2. Temporal       3. Central       4. Parietal       5. Occipital       6. Quadrante anterior       7. Quadrante posterior       8. Qualifiers          1. Mesobasal x lateral          2. Anterior x Posterior          3. Direito x Esquerdo          4. Eloquente X não eloquente 3. ECOG    1. Localização       1. Frontal       2. Temporal       3. Central       4. Parietal       5. Occipital       6. Quadrante anterior       7. Quadrante posterior       8. Qualifiers          1. Mesobasal x lateral          2. Anterior x Posterior          3. Direito x Esquerdo          4. Eloquente X não eloquente    2. máximo das descargas       1. 1 giro       2. 2 Giros       3. 3 Giros       4. Difusa    3. Extensão altRB       1. 1 giro       2. 2 Giros       3. 3 Giros       4. Difusa    4. ECOG pós ressecção       1. Ressecção completa máximo x Ressecção incompleta máximo |
| SISCOM   1. Semiologia crise injetada    1. Idêntico    2. Ocorreu modificações    3. Se não idêntico:       * 1. **Aura**            1. VAGO   Visuais  Auditivas  Gustatórias  Olfatórias   * + - * 1. Viscerais   Viscerais cutaneo-abdomino-toracicas (epigástrica, taquicardia, pressão torácica, arrepio na pele)  Nasofaringeas (garganta, nariz, atrás do nariz)   * + - * 1. Cognitivas   Mnemônico –cognitivas (déjà vu, deja vecu, estranheza, flashback de memória, confusão consciente)   * + - * 1. Sensoriais (dormência, formigamento, calor, frio)   Sensoriais extremidades unilateral  Sensoriais extremidades bilateral  Sensoriais face unilateral  Sensoriais face bilateral   * + - * 1. Cefálica (tonturas, sensação na cabeça)         2. Outras (descrição textual)       1. Semiologia          1. Automatismos   Hipomotoras (staring+ desconexão + automatismos)  Hipomotoras com distonia unilateral  Hipermotoras   * + - * 1. Motoras   Motoras unilaterais (tônicas, clonicas, mioclonicas)  Motoras unilaterais + versão cefálica  Versão cefálica  Versão cefálica + ocular  Distonia unilateral  Distonia bilateral   * + - * 1. Generalizadas   GTC primaria  Tônicas ou atônicas generalizadas (drop attacks)  Ausências típicas   * + - * 1. Outros   Descrição textual   * + - * 1. Qualifiers   Afasia inicial  Afasia pós-ictal  Generalização secundaria  Lado (D / E) | * + - 1. Hipótese semiológica          1. Temporal-mesial          2. Temporal-neocortical          3. Frontal pré-morto          4. Frontal antero-mesial          5. Rolandico motor          6. Rolandico sensitivo          7. Parietal          8. Occipital          9. Sem hipótese          10. Qualifier   Lado direito  Lado esquerdo   * + - 1. Localização EEG (ictal)          1. Temporal   Anterior/médio  Médio  Médio/posterior  Posterior   * + - * 1. Temporo-occipital         2. Quadrante posterior         3. Frontal         4. Fronto-temporal         5. Polar         6. Opercular         7. Lateral         8. Quadrante anterior         9. Central         10. Parietal         11. Occipital         12. Multifocal bilateral         13. Hemisférico         14. Generalizado         15. Artefatos         16. Qualifier   Lado direito  Lado esquerdo   * + - 1. Latências da crise injetada(em segundos)          1. EEG ( )          2. Clínica ( )       2. Localização anatômica hiperperfusão          1. máximo  1. Localização 2. Frontal 3. Temporal 4. Central 5. Parietal 6. Occipital 7. Quadrante anterior 8. Quadrante posterior 9. Qualifiers   Mesobasal x lateral  Anterior x Posterior  Direito x Esquerdo  Eloquente X não eloquente   1. conexão 2. Localização 3. Frontal 4. Temporal 5. Central 6. Parietal 7. Occipital 8. Quadrante anterior 9. Quadrante posterior 10. Qualifiers 11. Mesobasal x lateral 12. Anterior x Posterior 13. Direito x Esquerdo 14. Eloquente X não eloquente |