|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| вид | код | **Текст названия трудовой функции/ вопросов задания/ вариантов ответа** |
| Ф |  | **Les Maladies du système nerveux Périphérique** |
|  |  |  |
| В | 001 | **les Principales causes de la polyneuropathie** |
|  | А | l'alcoolisme chronique |
|  | А | le diabète sucré |
|  | А | les tumeurs malignes des organes internes |
|  | Б | l'hypertension artérielle |
|  |  |  |
| В | 002 | **la polyradiculonévrite démyélinisante aigué (syndrome de guillain barré ) caractérisé par:**  |
|  | А | la parésie distale |
|  | А | des protéines dans le LCR |
|  | Б | troubles de la sensibilité  |
|  | В | troubles oculomoteurs |
|  |  |  |
| В | 003 | **dans le syndrome de Guillain –Barre le plus souvent touchés les des nerfs craniens suivant**  |
|  | А | Nerf facial |
|  | Б | Nerf Visuel |
|  | В | Nerf Abducens  |
|  | Г | Nerf oculomoteurs |
|  |  |  |
| В | 004 | **Traitement de la polyradiculonévrite démyélinisante aigué (syndrome de guillain barré )**  |
|  | А | Plasmaphérèses |
|  | А | immunoglobuline de la classe g |
|  | Б | de l'Héparine |
|  | В | la prednisolone |
|  |  |  |
| В | 005 | **Traitement de la polyradiculonévrite inflammatoire démyélinisante chronique:** |
|  | А | Plasmaphérèses |
|  | А | des Corticostéroïdes |
|  | А | d'immunoglobuline de la classe g |
|  | Б | Antibiotiques |
|  |  |  |
| В | 006 | **colyradiculonévrite inflammatoire démyélinisante chronique caractérisé par:**  |
|   | А | la Réduction ou la perte totale des réflexes ostéo-tendineux |
|  | А | augmentation des symptômes pendant plusieurs mois |
|  | Б | ataxie Cérébelleuse |
|  | В | Attente du nerf oculomoteur |
|  |  |  |
| В | 007 | **La methode de diagnostique différentiel des axonopathies et des myélinopathies** |
|  | А | électroneuromyographie |
|  | Б | étude immunologique du liquide céphalo-rachidien |
|  | В | étude immunologique de sang |
|  | Г | Étude radiologique: TDM, IRM |
|  |  |  |
| В | 008 |  **les lésions du nerf facial caractérisé par:** |
|  | А | Parésie des muscles mimiques de la moitié de la face |
|  | А | Goût diminué dans les 2/3 antérieur de la langue |
|  | Б | dysphagie |
|  | В | le strabisme |
|  |  |  |
| В | 009 | **le Traitement de la neuropathie du nerf facial** |
|  | А | Prednisone à la phase aiguë  |
|  | А | Vitamines B |
|  | Б | Piracetam |
|  | В | l'aspirine |
|  |  |  |
| В | 010 | **Pathogenèse de la polyneuropathie diabétique** |
|  | А | troubles métaboliques |
|  | А | les troubles auto-immunes |
|  | А | ischémie des troncs nerveux à cause d'une microangiopathie |
|  | Б | complication de l'admission de l'insuline |
|  |  |  |
| В | 011 | **Traitement polyneuropathie diabétique**  |
|  | А | Acide alpha-lipoïque (AAL) |
|  | Б | Piracetam |
|  | В | acide Ascorbique |
|  | Г | kalimin |
|  |  |  |
| В | 012 | **manque de vitamine B1 est installé dans la pathogenèse de la neuropathie :** |
|  | А | L'alcoolisme chronique  |
|  | Б | hypothyroïdie |
|  | В | le diabète |  |
|  | Г | de l'insuffisance rénale |  |
|  |  |  |  |
| В | 013 | **La polyneuropathie médicamenteuse provoque par:** |  |
|  | А | les anticoagulants |  |
|  | А | médicaments cytotoxiques |  |
|  | Б | antihypertenseurs  |  |
|  | В | médicaments antituberculeux |  |
|  |  | **Manifestation de polyneuropathie alcoolique** |  |
| В | 014 | Parésie distale et périphérique des jambes |  |
|  | А | Troubles trophiques végétatifs des membres inférieurs |  |
|  | А | Douleurs aux jambes et paresthésie |  |
|  | А | Type de conducteur de violation de sensibilité |  |
|  | Б |   |  |
|  |  | **Symptômes d'une lésion du nerf radial** |  |
| В | 015 | parésie des extenseurs de la main et des doigts |  |
|  | А | perte d'un réflexe triceps |  |
|  | А | gonflement de la brosse |  |
|  | Б | engourdissement dans l'auriculaire et sur la surface médiale de la main |  |
|  | В |   |  |
|  |  | **Syndrome du canal carpien** |  |
| В | 016 | administration de dexaméthasone dans le canal carpien |  |
|  | А | décompression chirurgicale du canal carpien |  |
|  | А | aspirine |  |
|  | Б | piracetam |  |
|  | В |   |  |
|  |  | **Causalgie causé par atteint de:** |  |
| В | 017 | nerf médian |  |
|  | А | nerf cubital |  |
|  | Б | nerf fémoral |  |
|  | В | Nerf radial |  |
|  | Г |   |  |
|  |  | **Les symptômes de la neuropathie ulnaire** |  |
| В | 018 | parésie du muscle détournant l'auriculaire |  |
|  | А | Engourdissement dans l'auriculaire et sur la surface médiale de la main |  |
|  | А | atrophie des muscles interosseux de la main et de l'hypoténar |  |
|  | А | parésie des brosses extenseurs |  |
|  | В |   |  |
|  |  | **Parmi les neuropathies des nerfs crâniennes, la neuropathie est plus frequents :** |  |
| В | 019 | nerf facial |  |
|  | А | nerf glossopharyngé |  |
|  | Б | nerf vague |  |
|  | В | Nerf abducens  |  |
|  | Г |   |  |
|  |  | **Symptômes du nerf fémoral** |  |
| В | 020 | douleur irradiant à l'avant de la cuisse |  |
|  | А | réduction de réflexe rotulien |  |
|  | А | faiblesse du quadriceps fémoral |  |
|  | А | perte de sensation à l'arrière de la cuisse |  |
|  | Б |   |  |
|  |  | **Les symptômes de la neuropathie du nerf tibial** |  |
| В | 021 | faiblesse de la flexion plantaire du pied et des orteils |  |
|  | А | perte du réflexe d'Achille |  |
|  | А | hypesthésie de la surface plantaire |  |
|  | А | perte de sensation à l'arrière de la cuisse |  |
|  | Б |   |  |
|  |  | **Symptômes du nerf d'abduction** |  |
| В | 022 | Strabisme convergent |  |
|  | А | Diplopie en regardant |  |
|  | А | anisocaria |  |
|  | Б | Diplopie en regardant vers le bas |  |
|  | В |   |  |
|  |  | **Les caractérestique de la paralysie bulbaire :** |  |
| В | 023 | DYSPHAGIE |  |
|  | А | Absence de réflexe pharyngé |  |
|  | А | Atrophie des muscles de la langue |  |
|  | А | Les symptômes de l'automatisme oral |  |
|  | Б |   |  |
|  |  | **atteinte du plexus brachial est caractérisé par :** |  |
| В | 024 | Paralysie périphérique des membres supérieurs |  |
|  | А | Atteinte sensorielle de type plexétique |  |
|  | А | Réflexes pathologiques des mains |  |
|  | Б | Type dissocié de perturbation sensorielle du bras |  |
|  | В |   |  |
|  |  | **Avec la polyneuropathie distale , l' ataxie est :** |  |
| В | 025 | sensible |  |
|  | А | cérébelleux |  |
|  | Б | Vestibulaire |  |
|  | В | fonctionnel |  |
|  | Г |   |  |
|  |  | **La myélinopathie est caractérisée par :** |  |
| В | 026 | une diminution de la vitesse d'excitation le long du nerf selon l' électroneuromyographie |  |
|  | А | perte précoce des réflexes tendineux |  |
|  | А | atrophie musculaire sévère |  |
|  | Б | affichées de fasciculations |  |
|  | В |   |  |
|  |  | **Lors de la prise de médicaments antituberculeux, les nerfs cranien le plus souvent affectée est:** |  |
| В | 027 | Vestibulocochléaire |  |
|  | А | abducens  |  |
|  | Б | Glossopharyngé |  |
|  | В | Vague |  |
|  | Г |   |  |
|  |  |  **la technique de la physiotherapie pour le nerf facial dans la  neuropathie aiguë :** |  |
| В | 028 | Thérapie ultra haute fréquence |  |
|  | А | Phonophorèse   avec hydrocartisone |  |
|  | А | Électrophorèse |  |
|  | Б | Massage du visage |  |
|  | В |   |  |
|  |  | **La atteinte combinée de nerf cranien 7 et 8 est possible dans :** |  |
| В | 029 | arachnoïdite de l’angle ponto-cerebleux  |  |
|  | А | Névrome de l’angle ponto-cerebleux |  |
|  | А | atteinte du sinus caverneux |  |
|  | Б | attenite de la moelle allongé  |  |
|  | В |   |  |
|  |  | **Attenite du noyau trijumeau est caractéristique** |  |
| В | 030 | Douleur faciale chronique |  |
|  | А | Type dissocié de troubles sensoriels du visage |  |
|  | А | Douleur paroxystique |  |
|  | Б | Atteinte sensorielle au niveau des branches du nerf trijumeau |  |
|  | В |  |  |