**La liste des tâches de la discipline "Neurologie"**

**Thème "Tumeurs du SNC"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид** | **Код** | **Текст названия трудовой функции/ вопроса задания/ вариантов ответа** |
| Ф |  |  |
|  |  |  |
| В | 001 | **Le syndrome d' hypertension intracrânienne se caractérise par :** |
| О | А | Céphalée matinal |
| О | А | Vomissements en jet avec des céphalée |
| О | Б | céphalée en fin de journée |
| О | В | Vomissements isolés |
|  |  |  |
| В | 002 | **Parmi les localisations suivant, la-quel lésion peut développé des  crises d'épilepsie  Jacksonien ?** |
| О | А | Topographie  prémotrice |
| О | Б | Cortex moteur |
| О | В | Topographie parasagittale |
| О | Г | Toutes les localisations répertoriées |
|  |  |  |
| В | 003 | **Engagement de la tumeurs du lobe frontal est caractérisé par** |
| О | А | Réduction bilatérale des réflexes cornéens |
| О | А | Nystagmus horizontal spontané |
| О | Б | Réflexe cornéen unilatéral |
| О | В | Nystagmus vertical spontané |
|  |  |  |
| В | 004 | **Engament de la tumeurs dans le lobe temporal est caractérisé par :** |
| О | А | Tout les réponses sont correct |
| О | Б | Trouble des réactions des pupilles |
| О | В | Syndrome de Parino |
| О | Г | Nystagmus vertical |
|  |  |  |
| В | 005 | **Trouble de la sensibilité des tumeurs du gyrus central postérieur** |
| О | А | Touble de sensibilité dans le membre controlatéral |
| О | А | hyperpathie |
| О | Б | Surtout localisé dans la main |
| О | В | Localisé principalement dans la jambe |
|  |  |  |
| В | 006 | **Les nerfs crâniens souffrent souvent de tumeurs des ventricules latéraux** |
| О | А | 3 et 6 paires |
| О | Б | 5 paires |
| О | В | 2 paires |
| О | Г | 4 paires |
|  |  |  |
| В | 007 | **Les méningiomes de la fosse olfactive sont caractérisés par** |
| О | А | Croissance lente |
| О | А | Caractère bénin |
| О | Б | Croissance rapide |
| О | В | évolution maligne |
|  |  |  |
| В | 008 | **Des troubles cardiovasculaires surviennent dans les tumeurs de la fosse crânienne postérieure** |
| О | А | Pression sur le noyau du nerf 10 |
| О | Б | Hypertension intracrânienne |
| О | В | Syndrome Occlusif Aiguë |
| О | Г | Engagement du tronc cérébral |
|  |  |  |
| В | 009 | **Les symptômes cérébraux dans les tumeurs du vermis cérébelleux** |
| О | А | Se développer en parallèle avec les troubles stato-knétiques |
| О | А | evolution rapide |
| О | Б | précéder troubles statiques |
| О | В | Se produisent après des troubles stato-cinétiques |
|  |  |  |
| В | 010 | **Avec les tumeurs de l'hémisphère gauche, le cervelet du patient est déterminé** |
| О | А | discoordination dans le membre gauche |
| О | Б | hypotonie dans les mains |
| О | В | trouble statique |
| О | Г | ataxie du tronc |
|  |  |  |
| В | 011 | **Avec les tumeurs cérébelleuses, le patient peut présenter tous les symptômes de engagement suivants, sauf** |
| О | А | insuffisance respiratoire |
| О | Б | syndrome de parino |
| О | В | Troubles de l'activité cardiaque |
| О | Г | symptôme de Gertwig -Majandi |
|  |  |  |
| В | 012 | **Les symptômes endocriniens métaboliques secondaires dans une tumeur cérébelleuse surviennent en raison de** |
| О | А | hydrocéphalie du système ventriculaire |
| О | Б | troubles de tractus fronto-pontins |
| О | В | dysfonctionnements de la formation réticulaire |
| О | Г | dysfonctionnements de la régulation vagale |
|  |  |  |
| В | 013 | **Avec une tumeur du ventricule IV , tous les symptômes de la tige énumérés se produisent, sauf** |
| О | А | vomissements typiques le matin |
| О | Б | Céphalée |
| О | В | souvent défini par le syndrome de Lerebouille |
| О | Г | vomissements isolés typiques |
|  |  |  |
| В | 0014 | **Tumeurs du tronc cérébral** |
| О | А | Sujet jeune |
| О | А | plus souvent des gliomes |
| О | Б | trouvé à l' âge âgée |
| О | В | plus souvent des méningiomes |
|  |  |  |
| В | 0015 | **Avec une tumeur du tronc cérébral, des troubles sensibles sont présentés** |
| О | А | Similaire a la syringomyélie |
| О | Б | syndrome polyneuritique |
| О | В | hémi-hypersthésie |
| О | Г | Principalement dans les membres supérieurs |
|  |  |  |
| В | 0016 | **Avec une tumeur du tronc cérébral, les fonctions des nerfs crâniens suivants peuvent être altérées** |
| О | А | IX |
| О | Б | VI |
| О | В | III |
| О | Г | V |
|  |  |  |
| В | 0017 | **Le premier symptôme d'une lésion tumeural de l'angle ponto-cérébelleux est** |
| О | А | Les acouphènes |
| О | Б | surdité unilatérale |
| О | В | surdité bilatérale |
| О | Г | bourdonnements |
|  |  |  |
| В | 0018 | **Atteinte tumorale du nerf XII dans l’angle ponto-cérébelleux est exprimé tout ce qui précède, sauf** |
| О | А | hypersalivation |
| О | Б | étouffement de nourriture |
| О | В | atrophie de 1/2 langue |
| О | Г | diminution du réflexe pharyngé |
|  |  |  |
| В | 0019 | **On distingue les variantes topographique de croissance de la tumeur hypophysaire:** |
| О | А | Tout ce qui précède |
| О | Б | suprasellaire |
| О | В | introsellaire |
| О | Г | parasellaire |
|  |  |  |
| В | 0020 | **Les principales manifestations cliniques des craniopharyngiomes comprennent** |
| О | А | symptômes neurologiques cérébraux et focaux, troubles métaboliques endocriniens |
| О | Б | syndromes hypertendus |
| О | В | troubles endocriniens , épisindrome |
| О | Г | troubles cérébraux et endocriniens |
|  |  |  |
| В | 0021 | **Les craniopharyngiomes se développent** |
| О | А | de la poche de Ratke |
| О | Б | de la neurohypophyse |
| О | В | de l' adénohypophyse |
| О | Г | du tubercule de la selle turque |
|  |  |  |
| В | 0022 | Les troubles endocriniens métaboliques les plus courants dans les craniopharyngéomes chez l'adulte sont |
| О | А | impuissance et aménorrhée |
| О | Б | syndrome adipeux-génital |
| О | В | hypothyroïdie |
| О | Г | diabète |
|  |  |  |
| В | 0023 | **Dans le ventricule III se trouvent** |
| О | А | Tout les reponses correct |
| О | Б | papillome choroïde |
| О | В | épendymome |
| О | Г | épidermoïdes |
|  |  |  |
| В | 0024 | **Les méthodes de réduction de la pression intracrânienne comprennent** |
| О | А | tout ce qui précède |
| О | Б | ventriculopuncture |
| О | В | hyperventilation |
| О | Г | ponction lombaire |
|  |  |  |
| В | 0025 | **Lors de l'ablation des tumeurs intracérébrales, les types de craniotomie suivants sont utilisés.** |
| О | А | ostéoblastique |
| О | Б | résection |
| О | В | unilatéral |
| О | Г | Chirurgie éveille |
|  |  |  |
| В | 0026 | **La radiographie avec croissance suprasellaire de la tumeur hypophysaire est caractérisée** |
| О | А | atrophie de la paroi antérieure de la selle turcique  avec une contre - dépouille d' élévation en forme de coin |
| О | Б | la destruction du bas de selle turcique |
| О | В | en poussant le bas de selle turcique dans l'os sphénoïde avec une diminution de la hauteur du sinus principal |
| О | Г | allongement de processus sphénoïdes antérieurs |
|  |  |  |
| В | 0027 | **Les troubles visuels des gliomes du chiasma optique sont caractérisés par** |
| О | А | tout ce qui précède |
| О | Б | changements asymétriques des champs visuels selon le type d'hémianopsie bitemporale |
| О | В | scotomes centraux |
| О | Г | scotomes paracentraux |
|  |  |  |
| В | 0028 | **Les tumeurs vertébrales extramédullaires suivantes sont :** |
| О | А | névromes |
| О | Б | tératomes |
| О | В | lipomes |
| О | Г | épendymomes |
|  |  |  |
| В | 0029 | **dumbbell tumors sont** |
| О | А | névromes |
| О | Б | méningiomes |
| О | В | cholestéatomes |
| О | Г | sarcomes |
|  |  |  |
| В | 0030 | La clinique des tumeurs compriment cauda equina |
| О | А | douleur dans les jambe |
| О | Б | douleur dans la region lombaire |
| О | В | douleur s'aggrave en position couchée |
| О | Г | revitalisation du genou et réflexes d'Achille |