

TD 1 : Mobilisation des connaissances – Synthèse

LEXIQUE EN LIEN AVEC LES PROCESSUS TRAUMATIQUES.

ALGODYSTROPHIE : ensemble de syndromes douloureux vasomoteurs et trophiques d'origine sympathique. Cela entraîne des douleurs articulaires, un œdème, une peau rougeâtre. L'évolution se fait vers un enraidissement de l'articulation.

ARTHRODESE : opération qui a pour but de provoquer l'ankylose d'une articulation ou intervention chirurgicale dont le but est de bloquer une articulation.

ARTHROPLASTIE : réfection opératoire d'une articulation à l'aide de matériel prothétique.

CAL OSSEUX : néoformation osseuse qui soude les deux parties d'un os fracturé.

CAL VICIEUX : cal fixant les fragments osseux en mauvaise position.

CONSOLIDATION : constitution d'un cal résistant, au niveau d'un foyer de fracture. C'est un processus qui comprend trois phases : hématome → cal conjonctif → cal osseux.

CONTUSION : lésion produite par le choc d'un corps mou avec ou sans déchirure des téguments ou atteinte d'un tissu par un traumatisme appuyé, se soldant par une réaction inflammatoire.

COXALGIE : douleur de la hanche.

DEFORMATION AXIALE : modification pathologique de l'axe d'un membre, d'un segment de membre ou du rachis.

DOULEUR : expérience sensorielle et émotionnelle désagréable associée à une lésion tissulaire réelle ou potentielle ou décrite en des termes évoquant une telle lésion.

ENTORSE : rupture partielle ou totale des éléments capsulo ligamentaires stabilisant les articulations

ou

Lésion traumatique d'une articulation résultant de sa distorsion brusque avec élévation ou arrachement des ligaments sans déplacement permanent des surfaces articulaires.

ENTRETOISE ou SPACER : dispositif médical posé après le retrait d'un matériel prothétique infecté qui permet de maintenir l'espace et de diffuser une antibiothérapie locale.

FRACTURE : interruption de la continuité dans un segment osseux d'origine traumatique, pathologique ou chirurgicale avec ou sans déplacement.

FRACTURE OUVERTE : fracture s'accompagnant d'une ouverture de la peau environnante

ou

Fracture dans laquelle le foyer communique avec l'extérieur par une plaie des parties molles.

FRACTURE FERMEE : fracture avec peau sus jacente intacte

ou

Fracture dans laquelle le foyer ne communique pas avec l'extérieur.

GONALGIE : douleur du genou.

HEMATOME : collection sanguine enkystée

ou

Collection de sang dans les tissus.

HEMORRAGIE : effusion de sang hors d'un vaisseau.

HYPERTENSION INTRACRANIENNE (HTIC) : syndrome caractérisé par une céphalée frontale ou occipitale, des vomissements, des manifestations oculaires. Du à un œdème du cerveau provoqué essentiellement par le développement de lésions expansives intracrâniennes.

IMPOTENCE FONCTIONNELLE : difficulté voire impossibilité d'effectuer un mouvement volontaire d'un membre ou d'un segment de membre. Elle peut être totale ou partielle.

LUXATION : perte de contact complète et permanente entre les surfaces articulaires

ou

Déplacement permanent de deux surfaces articulaires qui ont perdu plus ou moins complètement les rapports qu'elles affectent l'une avec l'autre.

ISCHEMIE : arrêt ou diminution de la vascularisation d'un tissu entraînant une nécrose, due à une thrombose ou à la compression d'une artère.

OEDEME : infiltration séreuse de divers tissus ; signe local de réaction vasomotrice des tissus avoisinants lors de traumatismes.

ORTHOPEDIE : chirurgie des os et de l'appareil locomoteur.

OSTEOSYNTHESE : réparation d'un foyer de fracture à l'aide de clous, boulons, vis, fils ou plaques métalliques.

PRESSION INTRACRANIENNE (PIC) : pression qui règne à l'intérieur de la boîte crânienne. Norme physiologique :

PLAIE : effraction de la barrière cutanée (saine ou fragilisée) par un agent vulnérant.

PROTHESE TOTALE : en orthopédie, prothèse qui remplace en totalité une articulation reproduisant sa forme et rendant si possible les mêmes services. (Prothèse : appareil de remplacement d'un membre ou d'un organe).

PTH : prothèse totale de hanche.

PTG : prothèse totale de genou.

PSEUDARTHROSE : absence définitive de consolidation d'un os fracturé.

REDUCTION : opération qui consiste à remettre en place un os luxé ou fracturé.

SYNDROME DES LOGES : c'est une compression des muscles + /- de vaisseaux et nerfs qui s'y trouvent du fait de la formation d'un hématome dans une loge musculaire inextensible (aponévrose)

SYNDROME DE VOLKMANN : c'est la séquelle définitive d'un syndrome de loge antérieure de l'avant bras. Cela associe une raideur par rétraction musculaire (entraînant.....) paralysie sensitivo motrice.

TRACTION : action de tirer pour maintenir le membre fracturé en bonne position. Cela permet l'immobilisation du membre.

TRAITEMENT ORTHOPEDIQUE : il comprend la réduction manuelle et la contention d'un traumatisme osseux par un plâtre.

TRAUMATISME : état particulier, créé par l'action d'une violence externe sur l'organisme
ou
Ensemble des troubles physiques et psychiques occasionnés par une violence extérieure.

TRAUMATISME DIRECT : fracture au niveau du point d'application de l'agent traumatique.

TRAUMATISME INDIRECT : fracture à distance du point d'application de l'agent traumatique.

TRAUMATOLOGIE : étude des traumatismes physiques et psychiques, c'est-à-dire l'ensemble des chocs qui affecte une personne de manière violente et soudaine.

DELAMARE, J. Dictionnaire abrégé des termes de médecine. 5^{ème} éd. Paris : Maloine, 2009, 510 p.