

| | |
|-------------|--------|
| 3.0 crédits | 30.0 h |
|-------------|--------|

| | |
|------------------------|--|
| Enseignants: | Schoevaerdt Didier ; Zdanowicz Nicolas (coordinateur) ; |
| Langue d'enseignement: | Français |
| Lieu du cours | Louvain-la-Neuve |
| Préalables : | <p>IEPR 1021 - Physiologie cellulaire</p> <p>IEPR 1022 - Physiologie des syst& grave;mes</p> <p>KINE 1027 Introduction a la pathologie</p> <p>KINE 1022 et KINE 1031- Patho & mp; kin& acute; du syst& grave;me musculo-squelettique</p> <p>KINE 1023 et KINE 1041- Patho & mp; kin& acute; du syst& grave;mecardio-respiratoire</p> <p>KINE 1024- Patho & mp; kin& acute; du syst& grave;me nerveux</p> |
| Thèmes abordés : | <p>La partie de psychiatrie clinique quotidienne (15 heures) comprend 5 chapitres:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Troubles d& acute;pressifs 2.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Troubles anxieux 3.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Schizophr& acute;nies 4.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Abord psychocorporel en psychiatrie 5.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Troubles de l'adolescence <p>La partie m& acute;decine g& acute;riatrique (15 heures) comprend 6 chapitres:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Introduction & grave; la d& acute;mographie du vieillissement 2.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Caract& acute;ristiques physiologiques de la personne & circ;g& acute;e 3.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Le travail multidisciplinaire en g& acute;riatrie 4.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; D& acute;finition des syndromes g& acute;riatriques 5.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; Les d& acute;mences 6.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; L& acute;tat confusionnel aigu 7.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; La d& acute;shydratation 8.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; La malnutrition 9.& bsp;& bsp;& bsp;& bsp;& bsp; La prise en charge des plaies de pression 10.& bsp; L& acute;incontinence urinaire et f& acute;cale 11.& bsp; L& acute;iatrog& acute;nie et m& acute;dicaments 12.& bsp; Les an& acute;mies 13.& bsp; Les pathologies des globules blancs |

| | |
|--|--|
| | <p>14. & bsp; Les grandes infections du sujet & circ;g& acute;</p> <p>& bsp;</p> <p>La partie physiopathologie (20 heures) concernera l'& acute;tude de ph& acute;nom& grave;nes physiologiques et physiopathologiques tels que la d& acute;g& acute;n& acute;rescence tissulaire (os, cartilage, muscle, poumon, & ellip;), la r& acute;g& acute;n& acute;rescence tissulaire (reconstruction osseuse, r& acute;g& acute;n& acute;ration musculaire, & ellip;), les processus inflammatoire et infectieux, l'allergie, etc.</p> <p>& bsp;</p> <p>La partie pharmacologie (10 heures) abordera l'& acute;tude des principes pharmacologiques des substances tels que les anti-inflammatoires, les anti-douleurs, les broncho-dilatateurs, etc.</p> |
| <p>Acquis d'apprentissage</p> | <p>Le pr& acute;sent cours vise:</p> <p>(1) & grave; donner des notions plus sp& acute;cialis& acute;es que le cours KINE 1027 & uot;Introduction & grave; la pathologie& uot; du bachelier dans les domaines sp& acute;cifiques de la pathologie du vieillissement et de la psychiatrie clinique quotidienne</p> <p>(2) & grave; comprendre les processus physiopathologiques sous-tendant les principales pathologies qu'il sera amen& acute; & grave; rencontrer dans sa pratique professionnelle</p> <p>(3) & grave; expliquer les principes pharmacologiques des substances utilis& acute;s en association avec la kin& acute;sith& acute;rapie.</p> <p>M& circ;me si la plupart des pathologies abord& acute;es ne peuvent & circ;tre soign& acute;es uniquement par la kin& acute;sith& acute;rapie, elles peuvent requ& acute;rir son aide dans un travail pluridisciplinaire. Par ailleurs ces pathologies peuvent interf& acute;rer avec le travail du kin& acute;sith& acute;rapeute dans un champ d& acute;application plus classique. Ces deux aspects seront abord& acute;s.</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p> |
| <p>Modes d'évaluation des acquis des étudiants :</p> | <p>Examen & acute;crit ou oral et/ou & acute;l& acute;ments d& acute;valuation continue</p> |
| <p>Contenu :</p> | <p>Le pr& acute;sent cours vise:</p> <p>(1) & grave; donner des notions plus sp& acute;cialis& acute;es que le cours KINE 1027 & uot;Introduction & grave; la pathologie& uot; du bachelier dans les domaines sp& acute;cifiques de la pathologie du vieillissement et de la psychiatrie clinique quotidienne</p> <p>(2) & grave; comprendre les processus physiopathologiques sous-tendant les principales pathologies qu'il sera amen& acute; & grave; rencontrer dans sa pratique professionnelle</p> <p>(3) & grave; expliquer les principes pharmacologiques des substances utilis& acute;s en association avec la kin& acute;sith& acute;rapie.</p> <p>M& circ;me si la plupart des pathologies abord& acute;es ne peuvent & circ;tre soign& acute;es uniquement par la kin& acute;sith& acute;rapie, elles peuvent requ& acute;rir son aide dans un travail pluridisciplinaire. Par ailleurs ces pathologies peuvent interf& acute;rer avec le travail du kin& acute;sith& acute;rapeute dans un champ d& acute;application plus classique. Ces deux aspects seront abord& acute;s.</p> |
| <p>Bibliographie :</p> | <p>Syllabus et/ou livre(s)</p> |
| <p>Autres infos :</p> | <p>Encadrement : co-titulaires</p> |
| <p>Cycle et année d'étude :</p> | <p>> Master [120] en sciences de la motricité, orientation générale > Master [60] en sciences de la motricité, orientation générale</p> |
| <p>Faculté ou entité en charge:</p> | <p>FSM</p> |