

L'année 2015-2016 sera une année importante pour l'APS. En effet, cette méthode sera étendue aux trois promotions infirmières. Nous allons renforcer notre partenariat avec l'université Paris XIII et avons le projet d'en développer un avec l'IFSI de Ville-Evrard.

Ces différents partenariats, soutenus par l'ARS, pourraient ouvrir la porte à d'autres partages de moyens et de ressources.

L'année 2015 devrait permettre également de réfléchir sur la mise en place de cette méthode pédagogique avec les autres filières de formation de notre institut.

Aude CHEVALIER
Ana-Maria DOS SANTOS
Sandrine VILLEROT
Jack HUMBERT
Formateurs IFSI



L'équipe APS de l'ifits



Des étudiants lors d'une séance



DU « Sciences et Pratiques Infirmières en gérontologie »

Le vieillissement croissant de la population laisse présager, pour les années à venir, l'augmentation de la dépendance des personnes âgées. Pour répondre à ce problème de santé publique majeur, les pouvoirs publics souhaitent apporter des réponses adaptées dans les secteurs d'activité liés au grand âge, par la création de nouveaux métiers de la longévité.

En 2014, pour répondre à ces besoins spécifiques de formation, M. le Pr J. Belmin, directeur des enseignements TIL-UPMC Paris 6 à l'Hôpital Charles Foix, a créé plusieurs enseignements dont le diplôme Universitaire « Sciences et Pratiques Infirmières en Gérontologie » (DU SPIG).

Cette formation à distance s'inscrit dans le cadre du Développement Personnel Continu qui s'impose à tous les professionnels de santé, et a pu voir

le jour grâce à Christine Marchal qui a répondu favorablement à cette collaboration. Elle va permettre aux infirmiers(es) donnant des soins aux personnes âgées, engagés dans la vie professionnelle ou en reprise d'étude de se former à la spécificité de la gérontologie dans le cadre de « la formation tout au long de la vie ».



De gauche à droite : Christine Bachir-Bey, Nadia Hardy-Dessources, chargée de mission coordinatrice pédagogique et Christine Marchal

Le DU SPIG qui utilise des ressources numériques d'excellence en gérontologie a été conçu en partenariat avec l'Institut de formation interhospitalier Théodore Simon et l'UNF3S² (programme TIL). Ces partenaires apportent chacun leur expertise en matière de sciences infirmières et pédagogie numérique.

L'équipe pédagogique de l'IFITS tend à

former des citoyens et des soignants responsables portés par des valeurs humanistes pour promouvoir les pratiques soignantes en gériatrie.

La présentation de la formation DU « Sciences et Pratiques Infirmières en Gérontologie » est consultable sur le site de l'IFITS (www.ifits.fr) et celui de l'Université Pierre et Marie Curie (www.seformeralageriatrie.org).

Christine BACHIR-BEY
Formatrice IFSI
Coordonnatrice DU SPIG TIL-UPMC

¹TIL : Trans-Innov-Longévité
²UNF3S : Université Numérique Francophone des Sciences de la Santé et du Sport

Ouverture sur le monde

Deux étudiantes irlandaises en mobilité Erasmus à l'IFITS

Katy Fitzgerald et Hannah Denvir, étudiantes de l'Université de Cork en Irlande, en 3^{ème} année d'études en soins infirmiers sont venues faire un stage au GHI Le Raincy-Montfermeil dans le cadre d'une mobilité Erasmus.

Etre un étudiant étranger n'est pas facile. Il est difficile de s'adapter à tous ces changements. Cette expérience a été marquée par de belles rencontres, les étudiantes ont été hébergées par des étudiantes de l'IFSI qui leur ont fait découvrir la culture française. Sandrine Edmond, Sabrina Legost et Nadine Chemin, en les accueillant, ont fait preuve d'hospitalité, de gentillesse et de

disponibilité.

Le stage à l'hôpital fut une réelle découverte car c'était pour elles une première confrontation avec la pratique infirmière. Elles ont pu, malgré une grande appréhension et grâce à l'encadrement des infirmières des services du bloc de jour et de chirurgie

orthopédique, réaliser des soins et améliorer leur français.

Fin octobre, il a fallu se dire au revoir, c'est avec un pincement au cœur qu'elles ont quitté la France.



Katy Fitzgerald et Hannah Denvir

Leïla MOKEDDEM
Coordonnatrice
ERASMUS