

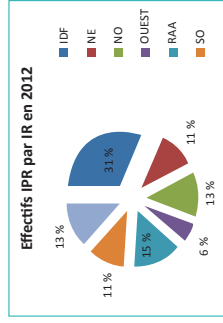
DES Innovation Pharmaceutique et Recherche : Etat des Lieux... !

La filière Innovation Pharmaceutique & Recherche (IPR) de l'internat en Pharmacie a été créée en 2008 et la première promotion, « recrutée » en 2009, fera route sur le marché du travail très prochainement. La FNSIP vous propose aujourd'hui de faire un tour d'horizon National des cursus suivis par les internes en pharmacie ayant choisi cette voie. Ce Bilan semble indispensable afin d'apprécier la pertinence de cette création d'appareille juvénile lorsqu'on la place aux côtés de ses grandes sœurs : la Pharmacie Hospitalière/Pharmacie Industrielle et Biomédicale, et la Biologie Médicale. Ce grand recensement va permettre à la FNSIP de réaliser un annuaire des internes ayant choisi ce DES. Il sera consultable en ligne (sur le site www.fnsip.fr) ainsi que les cursus et les activités de recherche et/ou hospitalières de ces internes.

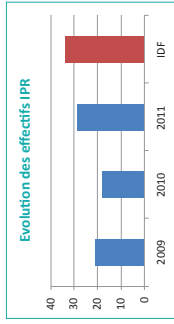
La création du DES IPR repose sur la formation à la recherche et sur la pratique hospitalière qu'elle peut offrir aux internes. Mais qu'en est-il réellement des internes qui sont aujourd'hui inscrits dans ce DES ? Ont-ils effectivement tous l'opportunité de valider un Master 2 pendant leur cursus ? La promesse faite à ces étudiants n'est-elle pas trop ambitieuse en ce qui concerne la pratique hospitalière ? Vers quels domaines de la Recherche Pharmaceutique les inscrits se sont-ils dirigés ? La réponse à ces questions va suivre. Tout d'abord, nous vous proposons une série de chiffres et de tableaux qui ont un caractère d'information brute. Une discussion sera ensuite menée sur l'ensemble des résultats.

Répartition des internes du DES IPR

Sans transition, une petite étude démographique de l'ensemble des internes IPR nous montre que 34 internes sur les 108 participants du sondage sont localisés en Ile de France (IDF). La deuxième inter-région (IR) gagnante est Rhône-Alpes Auvergne (RAA), déjà loin derrière avec 16 internes IPR. La petite dernière est l'inter-région Ouest.



IDF : Ile de France, NE : Nord Est, NO : Nord Ouest, RAA : Rhône-Alpes Auvergne, SO : Sud Ouest.



Hormis les 34 présents en IDF dont nous n'avons pas la répartition exacte par année, le nombre d'IPR prenant un poste augmente chaque année, alors que le numérus clausus n'a presque pas évolué. Ceci montre que l'engouement pour la filière IPR, proposant la création par l'interne et pour l'interne d'un sujet personnalisé, va croissant.

Penchons-nous sur les 68% (74 sur 108) d'internes IPR qui ont répondu au sondage de la FNSIP. Le sondage révèle que les domaines de recherche choisis sont répartis pour une part impor-

Nos internes montrent leur motivation et mettent un point d'honneur au fait d'acquiescer une expérience hospitalière puisque 55 internes sur les 74 ont eu une activité hospitalière pendant leur formation. Un domaine se démarque en particulier car 18 internes ont une activité appliquée à la Recherche Clinique. La toxicologie intéresse 11 internes dont 9 ne font que constituer le pool de garde sans activité de routine. Les Pharmacies à

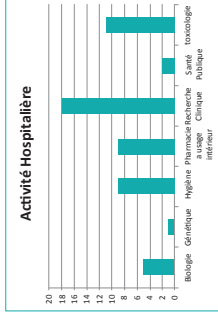
Les internes IPR ont également, pour 65% de ceux qui ont répondu, une activité d'enseignement. Il est à noter que les internes IPR, de la même manière que leurs confrères, s'investissent dans la formation des étudiants. Mais vers quel profil de carrière ces

Cette grande compilation de données est très précieuse. Elle permet de situer la filière IPR par rapport aux deux autres. La filière IPR montre une grande diversité de domaines d'application mais elle s'étale, notamment par la pratique hospitalière développée, sur les deux autres DES.

La création du DES IPR présente, 4 ans après, un bilan très positif de par la hausse annuelle de ses effectifs. Le pari de la spécialisation d'internes en Pharmacie à la recherche dans des domaines variés innovants, soit par la matière soit par la technique, est réussi, surtout dans le milieu de la recherche hospitalière. C'est donc en ce sens que la FNSIP veut orienter la filière IPR à l'avenir.

Pour rappel, les DES Pharmacie et Biologie Médicale sont considérés

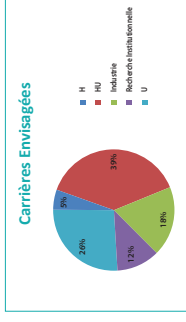
Usage Intérieur font travailler 9 internes IPR actuellement en niveau 1 (volonté inter-régionale), sans doute n'y resteront-ils pas l'intégralité de leur internat. 9 internes ont également la possibilité d'exercer en hygiène. La biologie médicale accueille 5 internes dans des domaines ultra spécialisés (sang de cordon, ...) dont 4 prennent des gardes (bactériologie, biochimie, ...).



internes IPR souhaitent-ils se diriger ? Les profils Hospitalo-Universitaire et Universitaire sont en tête des envies, ce qui, à la vue des données présentée dans cet article, apparaît tout à fait logique.

comme qualifiants. Autrement dit, la filière doit voir les nouveaux internes s'orienter très rapidement vers une activité hospitalière formatrice mais non handicapante.

Pour cela, la FNSIP propose dans un premier temps d'informer les internes par le biais d'articles et d'autres moyens de communications (Facebook, Twitter, mailing lists...) qu'il est dangereux de s'investir sur des profils de postes trop orientés sur les pratiques de routine en Biologie Médicale et en Pharmacie. Une deuxième solution, non des moindres, est de correctement cadrer les maquettes IPR et de vérifier que les lieux de stages sont conformes et en adéquation avec les futures qualifications des deux autres DES. Ce travail relève de la responsabilité de plusieurs intervenants, les Agences Régionales de



H : Hospitalier
HU : Hospitalo-Universitaire, U : Universitaire

Santé, les Coordonnateurs Inter-Régionaux, Régionaux, les Chefs de Service et les Tuteurs. Il ne faut pas oublier l'importance du devoir que nous avons, en tant qu'internes IPR déjà en poste, d'orienter correctement nos jeunes confrères. Ceci est aussi l'affaire des VP-IPR locaux qui doivent déjà être conscients des limites exposées ici.

C'est avec grand espoir sur l'avenir de la filière IPR que la FNSIP a réalisé cet état des lieux. L'avenir de l'internat IPR dépend de l'implication professionnelle quotidienne de chacun d'entre nous.

J.P.J.