



Lifelong Learning Programme

PHAR-QA Quality Assurance in European Pharmacy Education and Training.

PHAR_QA DLVB 4.2 DISS press release June 2013 FRENCH

Le projet PHAR-QA (Assurance Qualité pour l'éducation et la formation du pharmacien) est financé par le programme ERASMUS de l'Union européenne pour l'éducation et la formation tout au long de la vie.

Le projet sera centré sur les compétences et l'assurance qualité (QA) dans l'éducation et la formation des pharmaciens européens, développant ainsi l'étude initiée par le programme PHARMINE (Education du Pharmacien en Europe).

L'adoption d'un système QA européen pour l'éducation pharmaceutique est nécessaire pour faire face au défi spécifique d'assurer que cette formation produit un professionnel qualifié, capable de travailler efficacement dans une profession ayant un cadre réglementaire indépendant de l'institution dans laquelle la formation a été donnée.

De plus, les compétences doivent être redéfinies selon les orientations actuelles, telles que :

- La réorganisation des Universités tendant à l'harmonisation dans l'Espace Européen de l'Enseignement Supérieur (European Higher Education Area - EHEA), insistant sur les principes de Bologne, en particulier l'organisation Licence-Master des cursus.
- Les aspects financiers d'économie politique et l'organisation des systèmes de santé, avec les pharmaciens d'officine et les pharmaciens hospitaliers jouant un rôle de plus en plus important dans les systèmes de santé européens, qui sont de plus en plus rationalisés ;
- Les avancées de l'industrie pharmaceutique et des biotechnologies, passant progressivement des petites molécules médicamenteuses à la thérapie d'origine biomédicale produite par les PME.

En bout de chaîne se trouve la sécurité du patient, qui est la préoccupation principale du pharmacien, que sa pratique journalière s'exerce en officine ou en pharmacie hospitalière, ou encore en milieu industriel pour la recherche, le développement et la production de médicaments efficaces et sûrs. Le bénéficiaire ultime du projet PHAR-QA est par conséquent la population européenne.

Le projet PHAR-QA est mené par un consortium d'Universités spécialisées dans la recherche et développement dans la formation pharmaceutique, sous la direction de la Faculté de Pharmacie de Bruxelles (Vrije Universiteit Brussel) et en France de Pharmacolor Consultants, Nancy, avec la participation de

- Université de Grenade, Espagne
- National and Kapodistrian University of Athens, Grèce
- Université de Tartu, Estonie
- Université d'Helsinki, Finlande
- Université de Ljubljana, Sloénie
- Jagiellonian University of Cracow, Pologne
- Medical and Pharmaceutical University Carol Davila of Bucharest, Roumanie

PHAR-QA travaillera également en collaboration étroite avec l'Association Européenne des Facultés de Pharmacie (EAFP) et d'autres organisations européennes, ainsi qu'avec Medine (*Medical Education in Europe*). Son bureau international consultatif comprend des experts en QA pour l'éducation pharmaceutique de diverses origines, tels que des Etats-Unis, du Royaume-Uni, d'Espagne, et un représentant de Tuning

(<http://core-project.eu/documents/Tuning>).

Les résultats du projet PHAR-QA pourront être utilisés pour les 200 Universités européennes, les systèmes de formation et de soins des gouvernements nationaux, les Directions Générales Européennes (EU DGs) et les organisations professionnelles de pharmaciens.

Ces résultats seront également diffusés auprès de :

- Etudiants et personnels des facultés
- Pharmaciens européens (officinaux, hospitaliers, industriels, etc)
- Groupes nationaux et européens spécialisés en santé
- Membres des industries européennes pharmaceutiques, biotechnologiques, chimiques et agroalimentaires, spécialement celles à orientation pharmaceutique.

L'information sera également diffusée aux autres pays souhaitant suivre les travaux du consortium et mettre en place les paradigmes de PHARMINE et PHAR-QA.

The PHAR-QA (*Quality assurance in European pharmacy education and training*) consortium:

Coordinator: Prof. Bart Rombaut, School of Pharmacy, Vrije Universiteit Brussel (VUB), Brussels, Belgium. brombaut@vub.ac.be
Executive Director: Prof. Jeffrey Atkinson, Pharmacolor Consultants Nancy (PCN), Villers, France. jeffrey.atkinson@univ-lorraine.fr
Funded by EACEA: 527194-LLP-1-2012-1-BE-ERASMUS-EMCR