



EUROPE

Comité régional de l'Europe Soixantième session

Moscou, 13-16 septembre 2010

Point 7 e) de l'ordre du jour provisoire

EUR/RC60/7 Rev.1 Add.3
1^{er} septembre 2010
102188
ORIGINAL : ANGLAIS

Composition d'organes et de comités de l'OMS

La résolution WHA63.28 de l'Assemblée mondiale de la santé (jointe en annexe 1) recommande de constituer un Groupe de travail consultatif d'experts sur le financement et la coordination de la recherche-développement.

Dans sa note verbale du 30 juin 2010, le directeur général a invité les États membres à présenter des candidatures pour le Groupe de travail consultatif d'experts à leur directeur régional respectif. La date limite pour la réception des candidatures a ensuite été reportée au 30 août 2010, sur les recommandations du directeur général dans son courrier du 23 août 2010. Le présent document contient les curriculum vitae de candidats désignés par les gouvernements de l'Allemagne, de l'Arménie, du Danemark, de l'Espagne, de la Finlande, de la France, d'Israël, du Monténégro, de la Norvège, du Portugal, de la République de Moldova et de la Suisse. Les documents supplémentaires fournis par les candidats sont disponibles auprès du secrétariat.

Il est dès lors demandé au Comité régional d'examiner les candidatures reçues et d'émettre des recommandations qui seront communiquées au directeur général.

Les candidatures recommandées par le Comité régional seront tout d'abord portées sur une liste établie au niveau mondial.

Ensuite, et s'inspirant de cette liste, le directeur général proposera des candidatures pour le Groupe de travail consultatif d'experts à la 128^e session du Conseil exécutif de janvier 2011. Après que le Conseil exécutif aura approuvé les candidatures, le directeur général proposera de tenir la première réunion du Groupe de travail consultatif d'experts, normalement prévue pour le premier trimestre de 2011.

Mandat du Groupe de travail consultatif d'experts sur le financement et la coordination de la recherche-développement

Les responsabilités du Groupe de travail consultatif d'experts sont les suivantes :

- a) poursuivre les travaux du Groupe de travail d'experts qui a présenté son rapport en 2009 à l'Assemblée mondiale de la santé ;
- b) analyser plus à fond les propositions figurant dans le rapport du Groupe de travail d'experts, et notamment :
 - 1) examiner les aspects pratiques des quatre sources de financement innovantes proposées par le Groupe de travail d'experts dans son rapport ;
 - 2) étudier les cinq propositions prometteuses recensées par le Groupe de travail d'experts dans son rapport ;
 - 3) étudier plus avant les six propositions qui ne satisfaisaient pas aux critères appliqués par le Groupe de travail d'experts ;
- c) examiner les communications et les propositions supplémentaires soumises par les États membres, ou à l'issue de consultations régionales et sous-régionales, et par d'autres acteurs ;
- d) en effectuant les tâches indiquées aux paragraphes b) et c), étudier l'opportunité de différentes approches de financement de la recherche-développement et la possibilité de les appliquer dans chacune des six Régions de l'OMS, en procédant à une analyse sous-régionale, si nécessaire ;
- e) veiller à l'intégrité scientifique de ses travaux et les préserver de tout conflit d'intérêt.

Composition

La recommandation émise au Conseil exécutif en ce qui concerne la composition du Groupe de travail consultatif d'experts se fondera sur la représentation régionale en fonction de la composition du Conseil exécutif, de la parité entre les sexes et de la diversité de l'expérience.

Candidatures

Les candidatures suivantes ont été reçues au Bureau régional avant la date limite du 30 août 2010 ; les curriculum vitae des personnes proposées, sous forme normalisée, sont reproduits aux pages suivantes :

Allemagne (Mme Ursula Schaefer-Preuss)
Arménie (Dr Ara Ter-Grigoryan)
Danemark (Pr Flemming Konradsen)
Espagne (Dr Anto Boqué)
(Dr Rodríguez Artalejo)
Finlande (Dr Meri Tuulikki Koivusalo)
France (Dr Jean Edmond Deregnaucourt)
Israël (Dr Benny Leshem)
Monténégro (Mme Ruzica Milutinovic)
Norvège (Dr John-Arne Røttingen)
Portugal (Dr Isabel Carvalho-Oliveira)
République de Moldova (Pr Aurel Grossu)
Suisse (Dr Paul Linus Herrling)

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : ALLEMAGNE

Nom	SCHAEFER-PREUSS	Prénom(s)	Ursula
Sexe	féminin	Date de naissance	

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

6 ADB Avenue, Mandaluyong City 1550, Philippines
Tél. : +63-2 632 5006 ; courriel : uspreuss@adb.org

Domaine(s) de compétences :

Économie, sociologie, politique du développement

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Études postuniversitaires en science politique, économie et sociologie, matière principale :
politique du développement

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum
de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Vice-présidente, Banque asiatique de développement (BAD)	depuis 2006
Directrice générale, ministère fédéral pour la Coopération économique et le Développement (Bundesministerium für Wirtschaftliche Zusammenarbeit (BMZ))	2000-2006
Chef de cabinet, ministère fédéral allemand pour la Coopération économique et le Développement (BMZ)	1998-2000
Chef de division, Amérique latine (est), Mexique et politique de développement régional en Amérique latine (BM2)	1995-1998

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-
développement

Chargée, à la BAD, du département du développement régional et durable, et de l'économie et de la
recherche. Membre du conseil consultatif de plusieurs instituts de développement axés sur la
recherche. Membre de la Société allemande de la politique étrangère. Auteur de publications sur les
problèmes de développement. Ex-membre du Groupe de travail d'experts.

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-
développement dans le domaine biomédical

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : ARMENIE

Nom	TER-GRIGORYAN	Prénom(s)	Ara
Sexe	masculin	Date de naissance	6 mars 1953

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

G. Hoysepyan St. N10, Erevan 0047, République d'Arménie
Agence nationale de (financement de) la santé auprès du ministère de la Santé de la République d'Arménie
Portable : +37499007006 ; courriel : ara@pag.am

Domaine(s) de compétences :

Politique de la santé, planification et administration de la santé, financement et gestion de la santé, réforme de la santé

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Université médicale d'État d'Erevan, Département de médecine interne
Doctorat (en sciences médicales), Première académie de médecine E. M. Sechenov, Moscou
(Fédération de Russie)

Formation universitaire supérieure, missions d'étude, séminaire de recherche scientifique sur la politique de santé, planification et administration de la santé, financement et gestion sanitaires, réformes du système de soins de santé

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Directeur, Agence nationale de (financement de) la santé du ministère de la Santé
Membre du Comité directeur des comptes nationaux de la santé nommé par le Premier ministre, coordinateur du Groupe de travail sur les comptes nationaux de la santé
Homologue national pour la composante « financement de la santé » de l'accord de collaboration biennal
Membre du Conseil scientifique spécialisé sur la santé publique et l'organisation de la santé, Commission suprême de certification d'Arménie

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Recherche sur les principes et les mécanismes de l'organisation, de l'administration et du financement du système de soins de santé, et leur intégration dans les conditions de marché

Recherche et mise en œuvre liées à la conception et à l'application d'un programme de prestations de base, à l'affectation de ressources, aux nouveaux mécanismes de paiement des prestataires dans le système de santé (financement par habitant et au cas par cas, budget mondial dans la conclusion de contrats, financement fondé sur la performance), achat de services de santé et conclusion de contrats, restructuration des systèmes de prestation de soins de santé et des systèmes de soins de santé

Recherche sur les comptes et comptes subsidiaires nationaux de la santé en Arménie

Recherche sur l'introduction des copaiements en Arménie

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Le rôle de l'économie de la santé dans la gestion financière et économique du système de soins de santé.

Les comptes nationaux de la santé pour améliorer la politique de santé en Arménie.

Modèles et mécanismes des relations économiques entre le client et le dispensateur de soins médicaux.

L'application de modèles modernes d'organisation et de financement des soins de santé en République d'Arménie.

Le rôle des organes indépendants de financement dans la gestion des flux financiers du système de soins de santé.

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : DANEMARK

Nom	KONRADSEN	Prénom(s)	Flemming
Sexe	masculin	Date de naissance	5 février 1965

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Copenhagen School of Global Health, Øster Farimagsgade 5, bygning 9, PO. BOX 2099,
1014 Copenhagen K

Portable : +45 60 10 16 61 ; courriel : flko@sund.ku.dk

Domaine(s) de compétences :

Santé publique et hygiène de l'environnement dans les pays à faible revenu

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Licence ; Cand. Scient. ; doctorat, spécialisation en hygiène de l'environnement et santé
publique dans les pays à faible revenu

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum
de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Département de santé internationale, d'immunologie et de microbiologie,
Université de Copenhague, Danemark

depuis jan. 2008

Professeur, hygiène de l'environnement au niveau international, en particulier la
recherche et la formation dans le domaine des maladies à transmission
vectorielle, de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement, de la
toxicologie, et de la santé et du changement climatique dans les pays à
revenus faible et intermédiaire

Rollings School of Public Health, Université Emory, Atlanta (Etats-Unis)

depuis août 2007

Chercheur contribuant aux programmes d'études relatifs à l'hygiène de
l'environnement, à la gestion des projets de recherche et à la méthodologie
de la recherche en supervisant les étudiants et les cours. Facilite les relations
entre l'Université de Copenhague et l'Université Emory dans le domaine
de la santé mondiale

Département de santé internationale, d'immunologie et de microbiologie,
Université de Copenhague, Danemark

depuis jan. 2007

Chef adjoint du département et directeur d'études pour le programme de
maîtrise en santé internationale. Membre, Comité consultatif scientifique,
Programme intégré de lutte contre le paludisme en Afrique subsaharienne

Institut international de la gestion de l'eau/Groupe consultatif pour la recherche
agricole internationale, Sri Lanka

juin 2004-
juil 2005

Expert principal en santé internationale dépêché par le gouvernement danois
pour aider à l'analyse, à la mise en œuvre et au transfert des projets de
recherche en hygiène de l'environnement au Sri Lanka, au Vietnam, en Inde et
au Ghana. Temps également alloué aux efforts d'aide d'urgence en Asie en
raison du tsunami, décembre 2005

DANEMARK – Konradsen (suite)

Institut de santé publique, Université de Copenhague, Danemark
Professeur associé ; depuis janvier 2006, chef de la Division de la santé internationale ; depuis 2002, membre du conseil d'administration de l'Institut de santé publique. Recherche orientée sur les questions d'hygiène de l'environnement concernant les pays à revenus faible et intermédiaire. Outre les activités de recherche, chargé de l'élaboration du programme général d'études en santé internationale et des cours connexes pour les étudiants en sciences de la santé publique. Également chargé de l'enseignement et de la planification des modules relatifs à l'approvisionnement en eau et à l'assainissement, à la lutte contre les vecteurs de maladies et aux exercices d'épidémiologie dans le cadre du programme de maîtrise en santé internationale. Directeur de thèse pour les étudiants de médecine, de sciences de la santé et de maîtrise en santé internationale. Contribution pédagogique aux cours sur l'approvisionnement en eau, l'assainissement, la promotion de l'hygiène et la lutte antipaludique dans plusieurs universités au Danemark et en Europe.

oct. 2000-
déc 2007

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Recherche importante en santé publique, notamment dans les domaines suivants : hygiène de l'environnement ; approvisionnement en eau et assainissement ; promotion de l'hygiène ; empoisonnement aigu aux pesticides ; lutte contre les maladies à transmission vectorielle ; agriculture et santé humaine ; santé et gestion des ressources hydriques, et paludisme.

Contribution à la création de la Copenhagen School of Global Health au Danemark

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Pesticide self-poisoning: thinking outside the box. Konradsen et al., Lancet, 2007.

Engineering and malaria control: learning from the past 100 years. Konradsen et al., Acta Tropica, 2004.

Reducing acute poisoning in developing countries – options for restricting the availability of pesticides. Konradsen et al., Toxicology, 2003.

Cost of malaria control in Sri Lanka. Konradsen et al., WHO Bulletin, 1999.

Measuring the economic cost of malaria to households in Sri Lanka. Konradsen et al., American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, 1997.

Une liste complète de publications peut être consultée à l'adresse suivante http://www.inthealth.ku.dk/staff/publicationlist/?sprog=en&offset=0&ordering=publicationTypeIndex,submittedYear&size=100&renderStyle=standard&linkingStrategy=externalId&personid=24333&org_id=&desc=true.

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS SUR LE
FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : ESPAGNE

Nom	ANTÓ BOQUÉ	Prénom(s)	Josep M.
Sexe	masculin	Date de naissance	17 août 1952

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Centro de Investigación en Epidemiología Ambiental (CREAL), Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona
(Despatx 195), Doctor Aiguader 88, 08003 Barcelone

Tél. : +34932147360 ; portable : 6499270241 ; fax : +34 932147302 ; courriel : jmanto@creal.cat, www.creal.cat

Domaine(s) de compétences :

Épidémiologie et santé publique. Épidémiologie de l'asthme et de la bronchopneumopathie chronique obstructive

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Docteur en médecine et chirurgie, Université autonome de Barcelone	1990
Spécialiste de la médecine interne, Université autonome de Barcelone	1981
Spécialiste en pneumologie, Université autonome de Barcelone	1981
Licencié en médecine et chirurgie, Université autonome de Barcelone	1975

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum
de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Directeur, Centre de recherche en épidémiologie environnementale (CREAL)	depuis déc. 2005
Professeur de médecine, Département des sciences expérimentales et de la santé, Université Pompeu Fabra	depuis avril 2001
Directeur, Centre de recherche biomédicale en réseau dans le domaine de l'épidémiologie et de la santé publique	2007-2010
Directeur, Institut municipal de recherche médicale	2005-2006
Vice-recteur de politique scientifique, Université Pompeu Fabra	2001-2003

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-
développement

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-
développement dans le domaine biomédical

Kogevinas M, Antó, JM, Sunyer J, Tobias A, Kromhout H, Burney P, and the European Community
Respiratory Health Survey Study Group. Occupational asthma in Europe and other industrialised areas: a
population-based study. *Lancet* 1999; 353: 1750-1754.

Kogevinas M, Zock JP, Jarvis D, Kromhout H, Lillienberg L, Plana E, Radon K, Toren K, Alliksoo A, Benke
G, Blanc PD, Dahlman-Hoglund A, D'Errico A, Hery M, Kennedy S, Kunzli N, Leynaert B, Mirabelli MC,
Muniozguren N, Norback O, Olivieri M, Payo F, Villani S, van Sprundel M, Urrutia I, Wieslander G, Sunyer
J, Antó JM. Exposure to substances in the workplace and new-onset asthma: an international prospective
population-based study (ECRHS-II). *Lancet* 2007; 370: 336-341.

Delelos GI, Gimeno O, Arif M, Burau KD, Carson A, Lusk C, Stock T, Symanski E, Whitehead LW, Zock JP,
Benavides FG, Antó JM. Occupational risk factors and asthma among health care professionals.
American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine. 2007 Apr 1;175(7):667-675.

Garcia-Aymerich J, Lange P, Benet M, Schnohr P, Antó JM. Regular physical activity modifies smoking-related
lung function decline and reduces risk of chronic obstructive pulmonary disease: a population-based cohort
study. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*. 2007 Mar 1;175(5):458-463.

Puhan MA, Garda-Aymerich J, Frey M, ter Riet G, Antó JM, Agusti AG, Gomez FP, Rodriguez-Roisin R,
Moons KG, Kessels AG, Held U. Expansion of the prognostic assessment of patients with chronic
obstructive pulmonary disease: the updated BODE index and the ADO index. *Lancet*. 2009
Aug 29;374(9691):704-711.

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : ESPAGNE

Nom RODRIGUEZ ARTALEJO Prénom(s) Fernando
Sexe masculin Date de naissance _____

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Courriel : artalejo@uam.es

Domaine(s) de compétences :

Médecine préventive et santé publique

Formation professionnelle : principales qualifications Année

Spécialiste de la médecine préventive et de la santé publique, programme MIR, Hôpital La Paz 1987

Docteur en médecine, Département de médecine préventive et de santé publique, Université autonome de Madrid 1986

Maîtrise en santé publique 1985

Licencié en médecine, Université autonome de Madrid 1983

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Professeur de médecine préventive et de santé publique, Université autonome de Madrid depuis 2000

Professeur de médecine préventive et de santé publique, Université du Pays Basque 1995-2000

Chef, Section d'évaluation des risques environnementaux, Direction générale de la santé publique

Divers postes au ministère de la Santé et de la Consommation 1987-1991

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Directeur de 25 thèses de doctorat, trois d'entre elles ayant reçu le Premio Extraordinario del Doctorado

Auteur ou coauteur de plus de 100 articles dans des revues scientifiques et professionnelles

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Royo-Bordonada MA, Gorgojo L, de Oya M, Garcés C, Rodríguez-Artalejo F, Rubio R, del Barrio JL, Martín-Moreno JM. Variedad y diversidad de la dieta de los niños españoles: Estudio Cuatro Provincias. Medicina Clínica (Barcelona). 2003 Feb 15;120(5):167-71.

Rodríguez-Artalejo F, Guallar E, Borghi C, Dallongeville J, De Backer G, Harcox JP, Hernandez-Veclno R, Jiménez FJ, Massó-González EL, Perk J, Steg PG, Banegas JR; EURIKA Investigators. Rationale arid methods of the European study on Cardiovascular Risk Prevention and Management in Dally Practice (EURIKA). BMC Public Health. 2010 Jun 30;10:382.

Oliveira A, Lopes C, Rodríguez-Artalejo F. Adherence to the Southern European Atlantic Diet and occurrence of nonfatal acute myocardial Infarction. American Journal of Clinical Nutrition. 2010 Jul; 92(1):211~7. Epub 2010 May 19.

Regidor E, Guallar-Castillón P, Gutiérrez-Fisac JL, Banegas JR, Rodríguez-Artalejo F. Socioeconomic variation in the magnitude of the association between self-rated health and mortality. Annals of Epidemiology. 2010 May;20(5):395-400.

Romero-Fernandez MM, Royo-Bordonada MA, Rodríguez-Artalejo F. Compliance with self-regulation of television food and beverage advertising aimed at children in Spain. Public Health Nutrition. 2010 Jul; 13(7):1013-21. Epub 2009 Nov 16.

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : FINLANDE

Nom	KOIVUSALO	Prénom(s)	Meri Tuulikki
Sexe	féminin	Date de naissance	5 janvier 1964

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Institut national de la santé et de la protection sociale, PL 30, 00271 Helsinki, Finlande
Tél. : +358405091565 ; courriel : meri.koivusalo@thl.fi ou merikoivusalo@yahoo.co.uk

Domaine(s) de compétences :

Politique internationale de la santé, organisation et financement des systèmes de santé, santé mondiale

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Docteur en médecine (Université de Helsinki), maîtrise ès sciences (London School of Hygiene and Tropical Medicine), doctorat (Université de Helsinki)

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Chercheuse principale, Institut national de la santé et de la protection sociale

Consultation pour le ministère des Affaires sociales et de la Santé et le ministère des Affaires étrangères sur les dossiers de la santé, de la politique sanitaire et de la santé mondiale

Membre du groupe de ressources scientifiques de l'OMS pour le commerce et la santé

L'une des trois rédacteurs de la revue *Global Social Policy* 2005-2010

L'une des six évaluateurs experts du programme de Coopération internationale avec les pays en développement de la Commission européenne (INCO-DC) sur les systèmes de santé

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Conseillère et membre de la délégation finlandaise dans le cadre des négociations du Groupe de travail intergouvernemental (IGWG) en 2006, et chargée de rédiger le premier document de référence de l'Union européenne sur divers dossiers

Experte dans les négociations concernant la Stratégie mondiale et le Plan d'action pour la santé publique, l'innovation et la propriété intellectuelle (IGWG)

Contribution académique dans le cadre d'un projet international financé par le Conseil de la recherche économique et sociale du Royaume-Uni sur l'action non gouvernementale en vue d'améliorer l'accès des pauvres aux médicaments à bas prix et de bonne qualité, documents de travail actuellement disponibles à l'adresse suivante : http://www.open.ac.uk/ikd/projects_lowcostdrugs.shtml

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Koivusalo M., Ollila E. *Making a healthy world. Agencies, actors and policies in international health*. London, Zed Books, 1997.

Mackintosh M., Koivusalo M. (eds). *Globalization and commercialization in health: global and local trends and responses*. Basingstoke, Palgrave, 2005.

Koivusalo M. Trade and health – the ethics of global rights, regulation and redistribution. In: Benatar S, Brock G (eds). *Global health ethics*. Cambridge, Cambridge University Press (in press).

Koivusalo M. et al. Globalization and policy space for health and social determinants of health. In: Labonte R et al. (eds). *Globalization and health: Pathways, evidence and policy*. New York/London, Routledge, 2009.

Koivusalo M., Mackintosh M. Commercial influence and global nongovernmental public action in health and pharmaceutical policies. *International Journal of Health Services* (in press).

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : FRANCE

Nom	DEREGNAUCOURT	Prénom(s)	Jean, Edmond
Sexe	masculin	Date de naissance	22 mai 1948

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Institut Pasteur
28, rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, France
Tél. : +33 (0) 140613243 ; fax : +33 (0) 140613696 ; portable : +33 (0) 629373197
Courriel : jean.deregnacourt@pasteur.fr

Domaine(s) de compétences :

Recherche-développement. Enregistrement des médicaments. Dispositifs de soutien à l'innovation en biotechnologie et santé. Nombreuses expériences de collaboration internationale en langue anglaise.

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Docteur en médecine vétérinaire
Certificat d'études supérieures (CES) de pharmacologie
Postdoc, Université de Californie, Los Angeles (UCLA)

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Directeur des applications de la recherche et des relations industrielles, Institut Pasteur	2010
Délégué général du Biocluster MEDICEN, Paris Région	2009-2010
Directeur des biotechnologies, ministère français de l'Enseignement supérieur et de la Recherche	2003-2006
Président et directeur de la recherche et développement, Laboratoires Pierre Fabre	1998-2003
Vice-président, Développement chimique et pharmaceutique international, Rhône Poulenc Rorer (Aventis)	1994-1998

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Contributions significatives à trois actions de financement et de coordination de la recherche-développement :

- à l'origine de l'appel à projet Émergence et maturation de projets à haut potentiel de valorisation ;
- contributeur majeur à la création du réseau européen pour les biotechnologies EUROTRANSBIO ;
- partenaire du réseau européen Advanced Bioclusters for Europe.

Vice-président du comité intergouvernemental franco-chinois pour le développement de la médecine traditionnelle chinoise

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : ISRAËL

Nom	LESHEM	Prénom(s)	Benny
Sexe	masculin	Date de naissance	17 août 1946

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Directeur, Administration de la recherche médicale, bureau du scientifique en chef
Ministère de la Santé, 2, Ben-Tabai St., Jérusalem 91010, Israël
Tél. : +972-2-568-1208 ; fax : +972-2-672-5833 ; portable : +972-50-624-2187
Courriel : benny.leshem@moh.health.gov.il

Domaine(s) de compétences :

Immunologie des tumeurs ; administration de la recherche

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Doctorat en immunologie des tumeurs
Études supérieures en administration

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Directeur, Administration de la recherche médicale, bureau du scientifique en chef, ministère israélien de la Santé depuis 1999
Membre du conseil, Réseaux européens de recherche (ERA-Nets) : CoCanCPG, ERA-IB, ERA-Age, ERA-Age 2, ERA-Neuron, ERA-PathoGenoMics (président en 2009), EuroNanoMed (vice-président depuis 2009) depuis 2004
Chercheur, professeur assistant, Centre d'immunologie générale et des tumeurs Lautenberg, Université hébraïque, École de médecine Hadassah, Jérusalem (Israël) 1981-1999

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Mise en place d'un système de demande de recherche en ligne ; constitution de comités d'évaluation par les pairs pour les demandes ; financement de projets de recherche médicale ; mise en place d'activités coordonnées sur la « science pour la société » ; établissement de relations de recherche avec les membres de l'Union européenne (UE) et le Canada ; coordination d'appels multinationaux en commun pour des demandes d'activités de recherche.

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Bronstein-Sitton N et al. Sustained exposure to bacterial antigen induces interferon-gamma-dependent T cell receptor zeta down-regulation and impaired T cell function. *Nat Immunol.* 2003 Oct;4(10):957-64.
Fervers B et al. CoCanCPG. Coordination of cancer clinical practice in Europe. *Tumori*, 2008, 94(2): 154-159.
Golenser J et al. Iron chelators: correlation between effects on Plasmodium spp. and immune functions. *J Parasitol.* 2006 Feb;92(1):170-7.
Leshem B, Rager B. Chief Scientist Research Grants, Israeli Medical Encyclopedia, 2007, 9: 2132.
Leshem B et al. Correlation between enhancement of graft-versus-leukemia effects following allogeneic bone marrow transplantation by rIL-2 and increased frequency of cytotoxic T-lymphocyte precursors in murine myeloid leukemia. *Cytokines Cell Mol Ther.* 2000 Sep;6(3):141-7.
Leshem B et al. Induction of preferential cytotoxicity against allogeneic mouse lymphoma cells: in vitro and in vivo studies. *Cancer Immunol Immunother.* 1999 Jul;48(4):179-88.
Rager B, Leshem B. Chief Scientist at the Israeli Ministry of health, *Israeli Medical Encyclopedia*, 2007, 9: 2126.
Rager B et al. Medical research in Israel: future challenges. *Isr Med Assoc J.* 2000 Jul;2 Suppl:2-4.

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : MONTENEGRO

Nom	MILUTINOVIC	Prénom(s)	Ruzica
Sexe	féminin	Date de naissance	16 octobre 1974

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Tél. : +382 67514316 ; courriel : m.ruzica@t-com.me

Domaine(s) de compétences :

Financement et coordination

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Maîtrise en science actuarielle	2007
École d'économie de Podgorica, Université du Monténégro, Licence, spécialisation : gestion et administration	2000

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Caisse nationale d'assurance maladie du Monténégro. Chef du département chargé de contrôler la collecte des contributions obligatoires à l'assurance maladie et d'établir la comptabilité de la caisse nationale d'assurance maladie	depuis nov. 2006
--	------------------

Caisse nationale d'assurance maladie du Monténégro. Chef du département chargé des dossiers des bénéficiaires assurés	jan. 2003-nov. 2006
---	---------------------

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Banque mondiale – consultante locale sous assistance technique dans le domaine de l'élaboration et de la production des comptes nationaux de la santé

Membre de l'équipe, projet du ministère des Finances sur « l'unification de l'enregistrement fiscal et de la collecte des taxes et des contributions »

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Kaščelan V, Milutinović R. Le marché de l'assurance maladie au Monténégro. *Comptabilité et audit*, 3 (2008).

Milutinović R. *Analyse des dépenses matérielles et financières consenties pour les médicaments prescrits et délivrés à charge de la caisse d'assurance maladie pendant la période 2006-2008* (2008).

Milutinović R. *Analyse du prix d'offre des médicaments pendant la période 2005-2008* (2008).

Milutinović R. *Analyse de la consommation de médicaments et d'instruments médicaux délivrés à charge de la caisse nationale d'assurance maladie dans les établissements pharmaceutiques du Monténégro en 2007* (2008).

Milutinović R. *Analyse de la consommation de médicaments et d'instruments médicaux délivrés à charge de la caisse nationale d'assurance maladie dans les établissements pharmaceutiques du Monténégro en 2006* (2007).

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : NORVEGE

Nom	RØTTINGEN	Prénom(s)	John-Arne
Sexe	masculin	Date de naissance	27 mars 1969

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Nasjonalt kunnskapssenter for helsetjenesten
(Centre norvégien des connaissances pour les services de santé)
Postboks 7004, St. Olavs plass, N-0130 Oslo, Norvège
Portable : +4795980589 ; courriel : jor@nokc.no

Domaine(s) de compétences :

Biomédecine, épidémiologie des maladies infectieuses, recherche sur les services de santé, évaluation des technologies de santé, politique de la recherche

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Maîtrise (avec distinction) en épidémiologie, Évolution des maladies infectieuses et lutte, Wellcome Trust Centre for the Epidemiology of Infectious Disease, Département de zoologie, Université d'Oxford	2000
Doctorat, Faculté de médecine et Centre de biotechnologie d'Oslo, Université d'Oslo	1999
Médecin clinique agréé en Norvège	1998
Doctorat, Faculté de médecine, Université d'Oslo	1996

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Professeur adjoint en politique de santé, Département de gestion et d'économie de la santé, Institut de la santé et de la société, Faculté de médecine, Université d'Oslo	depuis jan. 2010
Directeur général, Centre norvégien des connaissances pour les services de santé	depuis fév. 2004
Professeur associé, chef du programme de recherche médicale, chef thématique, Centre de prévention des infections mondiales, Faculté de médecine, Université d'Oslo	juil. 2002-jan 2004
Coordinateur de la recherche, Département d'épidémiologie des maladies infectieuses, Division de la lutte contre les maladies infectieuses, Institut norvégien de santé publique	mars 2002-jan 2004

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Membre du conseil, et actuellement président de l'Alliance pour la recherche sur les politiques et les systèmes de santé

Chef de la délégation norvégienne, Groupe de travail intergouvernemental sur les droits de propriété intellectuelle, l'innovation et la santé publique, OMS

Participant à une réunion sur les accords de collaboration en matière de recherche sur la santé mondiale, 11 mai 2009

Supervision d'un étudiant au doctorat sur le thème suivant : Open Source Drug Discovery, un mécanisme d'innovation pharmaceutique pour les maladies négligées

Norvège – Røttingen (suite)

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Frønsdal KB, Facey K, Klemp M, Norderhaug IN, Merland B, Røttingen JA Health technology assessment to optimize health technology utilization: using implementation initiatives and monitoring processes. *International Journal of Technology Assessment in Health Care*. 2010; 26:309-16.

Velasco Garrido M, Gerhardus A, Røttingen JA, Busse R. Developing Health Technology Assessment to address health care system needs. *Health Policy*. 2010; 94:196-202. Epub 2009 3 Nov.

Røttingen JA, Buss PM, Davies S, Toure O. Global health- research architecture: time for mergers? *Lancet* 2009; 373: 193-5.

Guerin PJ, Næss LM, Fogg C, Rosenqvist E, Pinoges L, Bajunirwe F, Nabasumba C, Borrow R, Frøholm Lo, Ghabri SG, Batwala V, Twesigye R, Aaberge IS, Røttingen JA, Piola P, Caugant DA Immunogenicity of Fractional Doses of Tetravalent A/C/Y/W135 Meningococcal Polysaccharide Vaccine: results from a randomised non-inferiority controlled trial in Uganda. *Public Library of Science Neglected Tropical Diseases*. 2008; 2: e342.

Olliaro PJ, Guerin PJ, Gerstl S, Haaskjold AA, Røttingen JA, Sundar S. Treatment options for visceral leishmaniasis: a systematic review of clinical studies done in India, 1980-2004. *Lancet Infectious Diseases* 2005; 5: 763-74.

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS
SUR LE FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : PORTUGAL

Nom	CARVALHO-OLIVEIRA	Prénom(s)	Isabel
Sexe	féminin	Date de naissance	27 février 1978

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Domaine(s) de compétences :

Gestion de la recherche ; protéomique

Formation professionnelle : principales qualifications	Année
Doctorat en biologie (biologie moléculaire), Faculté des sciences, Université de Lisbonne, <i>summa cum laude</i>	2008

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés	Année (début/fin)
Coordnatrice, Bureau de gestion de la recherche, Institut national de santé Dr Ricardo Jorge	depuis jan. 2009
Étudiante au doctorat, Université Érasme, Pays-Bas, et Institut national de santé Dr Ricardo Jorge	

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

A participé à la coordination de la feuille de route portugaise pour l'établissement de recherche en santé au Bureau de la gestion de la recherche, Institut national de santé Dr Ricardo Jorge, qui réalise le suivi financier des projets de recherche-développement et élabore des stratégies pour le suivi et l'évaluation de la recherche-développement ainsi que pour son soutien financier par la suite.

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Carvalho-Oliveira IM, Charro N, Aarbiou J, Buijs-Offerman RM, Wilke M, Schettgen T, Kraus T, Titulaer MK, Burgers P, Luider TM, Penque D, Scholte BJ (2009), "Proteomic analysis of naphthalene-induced airway epithelial injury and repair in a cystic fibrosis mouse model" *Journal of Proteome Research*, Jul;8(7):3606-16.

Oleastro M, Cordeiro R, Ferrand J, Nunes E, Lehours P, Carvalho-Oliveira I, Mendes AI, Penque D, Monteiro L, Mégraud F, Ménard A (2008), "Evaluation of the clinical significance of homB, a novel candidate marker of *Helicobacter pylori* strains associated with peptic ulcer disease." *Journal of Infectious Diseases*, Nov 1;198(9):1379-87.

Carvalho-Oliveira I, Scholte BJ, Penque D. (2007), "What have we learned from mouse models for cystic fibrosis?", *Expert Review of Molecular Diagnostics*, Jul;7(4):407-17. Review.

Harris CM, Mendes F, Dragomir A, Doull JJ, Carvalho-Oliveira I, Bebok Z, Clancy JP, Eubanks V, Sorscher EJ, Roomans GM, Amaral MD, McPherson MA, Penque D, Dormer RI. (2004), "Assessment of CFTR localisation in native airway epithelial cells obtained by nasal brushing", *Journal of Cystic Fibrosis*, Aug;3 Suppl 2:43-8. Review.

Carvalho-Oliveira I, Efthymiadou A, Malhó R, Nogueira P, Tzetis M, Kanavakis E, Amaral MD, Penque D. "CFTR localization in native airway cells and cell lines expressing wild-type or F508del-CFTR by a panel of different antibodies.", *Journal of Histochemistry and Cytochemistry*. 2004 Feb;52(2):193-203.

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS SUR LE
FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : REPUBLIQUE DE MOLDOVA

Nom	GROSSU	Prénom(s)	Aurel
Sexe	masculin	Date de naissance	6 février 1949

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

ul. Lapushneanu 4/1
2004 Chisinau, République de Moldova
Tél. : +3732 256102 ; fax : +372 723620 ; portable : (0) 799 56957 ; courriel : aagrosu@mail.ru

Domaine(s) de compétences :

Cardiologie

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Études universitaires supérieures au Centre pansoviétique de recherche cardiologique, Moscou	1981-1984
Qualification en cardiologie, Saint-Pétersbourg (Fédération de Russie)	1979
Études supérieures à l'Institut national de médecine, Chisinau	1972

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Vice-directeur de la recherche, Institut de cardiologie	depuis 1998
Successivement : chercheur, chercheur principal et directeur, clinique de cardiologie d'urgence	1984-1998
Président, Conseil des experts, ministère de la Santé	
Président, Comité de cardiologie et de rhumatologie, ministère de la Santé	

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-développement

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-développement dans le domaine biomédical

Aritmiile cardiace. Diagnosticare si tratament Monografie, Chisinau, 1999, Firma Editorial Poligrafica, "Tipografia Centrala" (en roumain).

Long-term prognosis in diabetic patients with acute coronary syndrome, Journal of Coronary Artery Disease, Istanbul, Turkey, 2005.

Metabolic Treatment with L-Carnitine in Acute Anterior ST Segment Elevation Myocardial Infarction. A Randomized Controlled Trial, CEDIM 2 Study Organization. Cardiology 2006; 106:215-223. With G. Tarantinia, D. Scrutiniob, P. Bruzzic, L. Bonic, P. Rizzond, Sabino Ilicettoa.

Clinical and paraclinical characteristics of patients with ischemic stroke and atrial fibrillation. International Journal of Stroke vol. 3, supplement 1, 2008, PO 01-30, Abstracts of the 6th World Stroke Congress and Xth International Symposium of Thrombolysis and Acute Stroke Therapy.

Sincopa, diagnosticare si tratament. Monografie. Editura Universul, Chisinau, 2009 (en roumain).

CANDIDATURE AU GROUPE DE TRAVAIL CONSULTATIF D'EXPERTS SUR LE
FINANCEMENT ET LA COORDINATION DE LA RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

CURRICULUM VITAE

État membre proposant le candidat : SUISSE

Nom	<u>HERRLING</u>	Prénom(s)	<u>Paul Linus</u>
Sexe	<u>masculin</u>	Date de naissance	<u>16 décembre 1946</u>

Coordonnées (y compris numéro de téléphone portable et adresse électronique) :

Novartis Pharma AG, WSJ-200.204, Postfach, 4002 Basel
Tél. : 061 324 62 84 ; fax : 061 324 21 41 ; portable : 079 321 30 09
Courriel : paul.herrling@novartis.com

Domaine(s) de compétences :

Recherche

Formation professionnelle : principales qualifications

Année

Doctorat, Université de Zurich
Postdoc, Institut de neuropsychiatrie, Université de Californie, Los Angeles

Carrière professionnelle : mentionner d'abord le poste actuel, ensuite un maximum
de quatre postes importants précédemment occupés

Année (début/fin)

Directeur, Instituts Novartis de recherche médicale dans le monde en
développement, Novartis Pharma AG
Directeur, Recherche (« Corporate Research »), Novartis International AG
Directeur, Recherche mondiale, Novartis Pharma AG
Directeur, Recherche préclinique, Bâle, Sandoz Pharma AG

Contributions : contribution importante dans le domaine du financement et de la coordination de la recherche-
développement

Président, Conseil d'administration, Institut Novartis pour les maladies tropicales
Membre, Conseil consultatif scientifique de la Drugs for Neglected Diseases Initiative

Publications : citer cinq publications importantes en matière de financement et de coordination de la recherche-
développement dans le domaine biomédical

Herrling PL. Financing R&D for neglected diseases. Nat Rev Drug Discov. 2009 Feb;8(2):91.
Pogacíc Kramp V, Herrling P. List of drugs in development for neurodegenerative diseases: update
June 2009. Neurodegener Dis. 2009;6(4):165-212. Epub 2009 Aug 8.
Herrling P. Patent sense. Nature. 2007 Sep 13;449(7159):174-5.
Herrling P. [Premier succès de la recherche. Bientôt un médicament contre la dengue ?]. MMW
Fortschr Med. 2007 Apr 19;149(16):12. En allemand.
Herrling P. Experiments in social responsibility. Nature. 2006 Jan 19;439(7074):267-8.