

Pekka Puska –

Pour une Organisation Mondiale de la Santé puissante et compétente

« Le monde a besoin d'une OMS puissante pour la protection et la promotion de la santé publique. Parfaite compréhension des divers facteurs influant sur la santé publique, capacité et volonté d'agir au niveau des États membres et au niveau mondial, et crédibilité nécessaire pour défendre la santé dans tous les forums politiques et sociaux : telles sont les qualités que nous attendons de cette organisation mondiale. »

Protection et promotion de la santé publique dans le monde

Le Professeur Pekka Puska est connu dans le monde entier pour être un pionnier des programmes de santé publique. Actuellement directeur général de l'Institut national de santé publique de Finlande (KTL) et vice-président de l'Association internationale des instituts de santé publique (IANPHI, *International Association of National Public Health Institutes*), il possède une vaste expérience dans la planification et la gestion de connaissances étendues sur la santé publique, et dans leur mise en application sous forme d'actions efficaces aux niveaux local, national, régional et mondial.

Selon le Professeur Puska, la mise en place de services de santé nationaux et locaux performants, l'investissement dans des infrastructures de santé publique et la collaboration internationale sont des conditions essentielles pour relever les multiples défis sanitaires. Il devient urgent d'intégrer la santé aux autres politiques et de lui donner la place qu'elle mérite dans toutes les prises de décisions sociétales.

Politiques sanitaires globales et solides, contrôle efficace des maladies, accès universel aux soins de santé primaires, services sanitaires opérationnels et promotion de la santé constituent des enjeux décisifs dans tous les pays, quelles que soient les différences de niveau de vie, de système politique et de culture. La disponibilité et la formation d'un personnel de santé qualifié, l'égalité des sexes, l'accès aux médicaments, l'introduction des technologies appropriées (sans fil et autres) et le contrôle efficace des maladies infectieuses sont autant de défis que l'Organisation Mondiale de la Santé doit relever.

Une santé mondiale en rapide évolution

Le leadership de l'OMS a été essentiel dans la lutte contre les épidémies de maladies infectieuses graves et la coordination des actions au niveau mondial grâce à une surveillance efficace et une grande réactivité. L'action forte de l'OMS en faveur de la prévention de la pandémie de grippe est la parfaite illustration de ce leadership.

La prévention des maladies infectieuses a toujours été l'un des points forts de l'OMS. Le contrôle efficace du VIH/SIDA, du paludisme et de la tuberculose doit être assuré et renforcé de façon systématique, en particulier dans les pays les plus pauvres.

Nous devons également reconnaître que la santé mondiale évolue rapidement. L'OMS doit améliorer de toute urgence sa capacité à aider les pays à répondre au problème croissant des maladies non transmissibles. De nombreux pays luttent déjà contre le double fléau des maladies infectieuses et chroniques. Le Professeur Puska craint que de nouvelles maladies liées aux modes de vie et à leurs facteurs sociaux, telles que les maladies cardiovasculaires et le diabète, ne prennent de nombreux pays par surprise, notamment ceux sujets à des changements démographiques et où la population vieillit rapidement.

« Cette évolution concerne tous les pays (hommes, femmes, enfants), en particulier ceux dont le niveau de vie augmente. Elle n'épargne pas non plus ceux dans lesquels la pauvreté fait obstacle à la prise de décisions sanitaires appropriées. La capacité de l'OMS à aider les Etats membres à relever ce défi est primordiale, notamment pour la santé des générations futures. »

Des preuves scientifiques à l'action mondiale

Les vastes connaissances du Professeur Puska en matière de processus décisionnel sociétal vient de son expérience au Parlement finlandais et de ses nombreux engagements dans l'élaboration de politiques sanitaires internationales. Il possède un doctorat en médecine (thèse soutenue sur la santé publique) et une maîtrise en sciences politiques. Les quelque 500 documents scientifiques internationaux qu'il a publiés et les différents prix internationaux qu'il a reçus témoignent du dynamisme de sa carrière.

L'expérience scientifique, administrative et en gestion du Professeur Puska s'est avérée très utile à l'OMS. Depuis les années 70, il participe à des projets de recherche multinationaux et à diverses consultations de l'OMS en tant qu'expert dans différents pays. Il a joué un rôle décisif dans la création et la direction du CINDI, le réseau européen de prévention des maladies non transmissibles. Il a depuis travaillé avec d'autres régions OMS et Etats membres au lancement de leurs réseaux. Il participe également, depuis de nombreuses années, à des réunions des organes dirigeants et groupes de travail de l'OMS en tant que délégué du gouvernement finlandais.

Parallèlement à son poste de directeur du département Prévention des maladies non transmissibles et promotion de la santé au siège de l'OMS de 2001 à 2003, il a lancé le Forum mondial pour la prévention des maladies non transmissibles afin de relier les réseaux

régionaux. Il est également à l'origine du programme international de désaccoutumance au tabac « Quit and Win », qu'il dirige, et qui regroupe une centaine de pays de toutes les régions OMS.

Sous sa direction, son département de l'OMS a adopté une approche intégrée de la prévention des maladies non transmissibles ciblant les facteurs de risque principaux (tabac, mauvaises habitudes alimentaires et sédentarité) à travers la promotion de la santé, des programmes nationaux, des mesures et des réseaux dans toutes les régions OMS. Le département du Professeur Puska a aussi travaillé sur la promotion de la santé à l'école et de la santé des enfants, le vieillissement et le cours de la vie, la surveillance du comportement sanitaire, la santé bucco-dentaire et les indicateurs visibles de la promotion de la santé.

La santé publique au cœur des actions

De par sa longue expérience, le Professeur Puska est convaincu du fort potentiel d'une approche de santé publique. Les leçons tirées du projet pionnier de Karelie du Nord, mené par le Professeur Puska, ont été appliquées partout dans le monde. Ce projet a démontré l'efficacité de la prévention au sein de la population et l'importance des facteurs sociaux sur la santé : la mortalité par maladie cardiovasculaire a diminué de 80 % en trente ans dans la région ciblée.

Le Professeur Puska a passé le plus clair de sa carrière à l'Institut national de santé publique de Finlande (KTL, *Finnish National Public Health Institute*), où il occupe actuellement le poste de directeur général. Il possède donc une solide expérience dans la gestion globale d'un organisme comptant un millier d'employés et dont le mandat s'apparente à celui de l'OMS à un niveau national.

L'institut est chargé du contrôle des maladies infectieuses, des vaccinations et de la surveillance des foyers épidémiques. Dans le domaine des maladies non transmissibles, l'institut KTL s'occupe de programmes nationaux sur la prévention des maladies chroniques et la santé mentale, les accidents, l'alimentation en santé publique, la lutte anti-tabac, ainsi que la lutte contre la toxicomanie et l'alcoolisme. Il joue un rôle essentiel dans l'hygiène de l'environnement et la préparation aux situations d'urgence. Ses réseaux et sa collaboration avec des scientifiques, des professionnels de santé et des décideurs s'étendent sur plus de cent pays dans le monde.

Convaincu que la création d'instituts semblables dans les autres Etats membres contribuerait largement à la promotion de la santé publique, le Professeur Puska a fondé l'Association internationale des instituts de santé publique (IANPHI, *International Association of National Public Health Institutes*). Avec environ 40 membres issus de toutes les régions OMS, l'IANPHI aide les pays en développement à promouvoir la santé publique en renforçant l'infrastructure de leurs institutions de santé publique.

« La valeur des instituts de santé publique repose sur leur capacité à évaluer les besoins de santé publique, à prendre des mesures à même d'y répondre et à fournir l'assistance technique

requis pour mettre en place des programmes efficaces. Pour l'OMS, il s'agit là de collaborateurs naturels très précieux. », déclare le Professeur Puska.

OMS – Collaboration et leadership

La santé est une valeur intrinsèque et un objectif clé du développement humain et social. Elle représente également un facteur essentiel au développement socio-économique général. Le monde a besoin d'une OMS puissante pour promouvoir le travail international multilatéral réalisé dans le domaine de la santé. Toutefois, le rôle des organismes spécialisés des Nations Unies, en tant que partenaires du développement, doit être davantage défini.

Le rôle de l'OMS en tant qu'organisme dirigeant de la santé internationale est unique. Guidée par des valeurs ancrées dans sa Constitution, laquelle repose sur la Charte des Nations Unies et a récemment été réaffirmée dans la Déclaration du millénaire, l'OMS est capable de mobiliser les meilleurs experts du monde entier pour aider ses Etats membres à améliorer la santé de leurs citoyens, notamment les pays dont les besoins sont les plus importants.

« Je suis persuadé que nous pouvons aider les Etats membres plus efficacement sans augmenter les coûts. Nous devons pour cela améliorer la coopération entre tous les partenaires qui travaillent sur le terrain. Le rôle de l'OMS en tant qu'expert dans le domaine de la santé et organisme de normalisation doit demeurer clair afin que l'organisation conserve toute sa crédibilité. »

« L'enthousiasme et l'expertise du personnel de l'OMS sont les meilleurs atouts du futur directeur général. En évitant toute bureaucratie inutile, et en rendant l'organisation responsable et transparente à tous les niveaux de gouvernance, nous pouvons continuer à inciter le personnel de l'OMS à faire de son mieux pour le bien des Etats membres. Le personnel de l'OMS peut être fier de travailler pour une organisation chargée d'une telle mission humanitaire. »

Curriculum Vitae

Professeur Pekka Puska (né en 1945)

Directeur général de l'Institut national de santé publique de Finlande

- Docteur en médecine, thèse en épidémiologie et santé publique
- Maîtrise en Sciences politiques
- Compétences linguistiques : finnois, anglais, suédois, allemand
- Marié, deux enfants (nés en 1992 et 1993)

Santé internationale

- Directeur du département Prévention des maladies non transmissibles et promotion de la santé au siège de l'OMS, Genève, 2001–2003
- Directeur du centre collaborateur OMS sur les programmes communautaires pour la prévention des maladies chroniques et la promotion de la santé, 1985–1999
- Vice-président de l'IANPHI (International Association of National Public Health Institutes), 2006–
- Président du comité directeur du programme CINDI de l'OMS/EURO 1994–2001
- Directeur du programme international Quit and Win, 1994–2006
- Professeur consultant, Université de Stanford, 1983
- Conseiller temporaire et consultant à court terme de l'OMS en de nombreuses occasions depuis les années 70
- Représentant du gouvernement auprès des organes dirigeants de l'OMS, du CIRC et de nombreux groupes de travail de l'OMS depuis 1980
- Divers travaux importants et missions auprès de différents organismes et organisations non gouvernementales, et participation à de nombreuses conférences
- Consultation technique et au titre d'expert dans plus de 100 pays

Expérience au niveau national

- Directeur général de l'institut national de santé publique de Finlande (KTL), 2003–
- Directeur du département d'épidémiologie et de promotion de la santé, institut KTL, 1978–2001
- Chercheur principal et directeur du projet de Karelie du Nord, 1972–1997
- Membre du Parlement national finlandais, 1987–1991
- Président de l'Association finlandaise pour la santé cardiaque (Finnish Heart Association), 2004–
- Président du Conseil national de la nutrition (National Nutrition Council), 2005–
- Président de l'Institut pour la promotion de la santé UKK (UKK Health Promotion Institute), 2005–
- Membre de plusieurs comités gouvernementaux et groupes de travail dans les domaines de la santé publique et de la recherche
- Divers travaux importants et missions auprès de différentes organisations non gouvernementales finlandaises

Prix honorifiques, récompenses et publications

- Prix annuel de l'éducation sanitaire de l'OMS, 1990
- Prix AMIE de l'Union internationale d'éducation pour la santé, bureau européen, 1991
- Académicien, Académie russe des Sciences naturelles, 1997
- Prix Pour un monde sans tabac de l'OMS, 1999
- Docteur honorifique ès sciences (D.Sc.), Université de St. Andrews (Ecosse), 1999
- Prix de la santé publique nordique, 2005
- Quelque 500 publications scientifiques internationales dans les domaines de la santé publique, de l'épidémiologie, de la prévention des maladies et de la promotion de la santé.

www.ktl.fi/pekkapuska

Illustration:

Forum mondial de l'OMS à Rio de Janeiro en 2003

Programme Quit and Win au Ghana en 2002

Consultation régionale de l'OMS à New Delhi en 2003

Taux de mortalité en fonction de l'âge en Finlande, tranche d'âge: 35-64 ans entre 1974 et 2004

Hommes

Femmes

Mortalité totale (courbe jaune)

Mortalité par maladie cardiovasculaire (courbe rouge)

Mortalité par cancer (courbe bleue)