

ACUTE RESPIRATORY INFECTIONS (ARI)

ARI News

The first issue of *ARI News*, a new publication intended as an international forum for the exchange of news and views on acute respiratory infections, appeared in April 1985. It subscribes to the thesis that the means to prevent many deaths from ARI already exist, but that the extent to which control measures will be successful depends on how far they are understood and applied. *ARI News* is intended to encourage this understanding. It will be published 3 times a year, and distributed free of charge to health administrators and health educators, as well as to clinical and laboratory scientists in developing countries.

The publication is printed by offset in clear type, and well illustrated. The material is clearly written so as to be easily understood by those whose first language is not English.

The first issue contains an introductory article about ARI, their causes and treatment. Other articles cover the question of developing standard treatments with antibiotics that can be administered by village health workers according to simple diagnostic criteria; pilot control projects in Papua New Guinea and the

INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGÜES

ARI News

Le premier numéro de *ARI News*, nouvelle publication destinée à permettre l'échange international de nouvelles et d'opinions sur les infections respiratoires aiguës, est paru en avril 1985. *ARI News* souscrit à la thèse selon laquelle les moyens de prévenir de nombreux décès dus à ces infections existent déjà, mais ne seront efficaces que dans la mesure où ils seront bien compris et bien appliqués. *ARI News* entend favoriser cette prise de conscience. Il paraîtra 3 fois par an et sera distribué gratuitement aux administrateurs sanitaires et aux éducateurs pour la santé ainsi qu'aux spécialistes scientifiques travaillant en laboratoire ou dans les services de santé dans les pays en développement.

Cette publication est imprimée très lisiblement en offset; elle est bien illustrée et le texte en est rédigé dans un style simple et clair de manière à pouvoir être facilement compris par les lecteurs dont l'anglais n'est pas la première langue.

Le premier numéro contient une introduction sur les infections respiratoires aiguës, leur cause et leur traitement ainsi que des articles sur la mise au point de traitements type avec des antibiotiques pouvant être administrés par les agents de santé communautaires en fonction de critères diagnostiques simples; les projets pilotes de lutte exécutés en

United Republic of Tanzania; joint activities in the field by WHO and UNICEF; and a large community study on risk factors associated with severe ARI in early childhood in the Philippines.

ARI News is published by the Appropriate Health Resources and Technologies Action Group Ltd (AHRTAG), an independent charity set up in 1977 to promote primary health care, with support from various foundations and WHO. Further information may be obtained from: AHRTAG, 85 Marylebone High Street, London W1M 3DE, United Kingdom.

Papouasie-Nouvelle-Guinée et en République-Unie de Tanzanie; les activités communes menées dans ce domaine par l'OMS et le FISE; et sur une vaste étude menée dans une communauté, aux Philippines, sur les facteurs de risque associés aux cas graves d'infection respiratoire aiguë dans la petite enfance.

ARI News est publié par l'*Appropriate Health Resources and Technologies Action Group Ltd* (AHRTAG), organisme philanthropique indépendant créé en 1977 pour promouvoir les soins de santé primaires avec l'appui de diverses fondations et de l'OMS. Pour de plus amples renseignements, s'adresser à AHRTAG, 85 Marylebone High Street, London W1M 3DE, Royaume-Uni.

Health administrations are reminded that the telegraphic address **Epidnotions Geneva (Telex 27821)** should be used for all notifications to WHO of communicable diseases under international surveillance and other communications under the International Health Regulations. The use of this specially allocated telegraphic address will ensure that the information reaches the responsible Unit with minimum delay.

Il est rappelé aux administrations sanitaires que l'adresse **Epidnotions Genève (Télex 27821)** doit être utilisée pour l'envoi à l'OMS de toute notification de maladies transmissibles sous surveillance internationale ainsi que toute autre communication concernant l'application du Règlement sanitaire international. L'utilisation de cette adresse, spécialement prévue à cet effet, permet au service responsable de recevoir les informations dans les plus brefs délais.