

P46

Indice synthétique des pratiques d'alimentation du jeune enfant : application en milieu rural au Burkina Faso

Sawadogo S.P., Martin-Prével Y., Savy M., Kameli Y., Traoré S.A., Delpeuch F.

UR 106 « Nutrition, Alimentation et Société » Centre IRD, Ouagadougou, Burkina Faso

Introduction : le rôle des pratiques d'alimentation sur le développement et la croissance du jeune enfant est particulièrement crucial dans les pays en développement. Récemment, l'International Food Policy Research Institute (IFPRI) a proposé un indice d'alimentation du jeune enfant (IAJE) pour apprécier de façon globale la qualité de ces pratiques à l'aide d'informations sur l'allaitement, l'usage du biberon, le nombre de repas et la diversité alimentaire.

Objectif : tester l'adaptation de l'IAJE dans une zone rurale du Burkina Faso en étudiant notamment ses relations avec l'état nutritionnel des enfants.

Méthode : à partir d'une enquête transversale sur un échantillon aléatoire de 2388 enfants de 6-36 mois d'une province pauvre du Nord-Est du Burkina, trois adaptations de l'IAJE ont été proposées : IAJE₀ (prise en compte de la diversité alimentaire au plus proche de l'IAJE de IFPRI) ; IAJE₁ (idem avec un système de scoring différencié pour les tranches 12-24 mois et 24-36 mois) et IAJE₂ (idem avec prise en compte des pratiques lors de l'initiation de l'allaitement et de l'âge d'introduction des aliments de complément). L'état nutritionnel a été évalué par les indices Taille-Âge (T-A) et Poids-Taille (P-T) exprimé en z-score.

Sawadogo Prosper, Martin-Prével Yves, Savy Mathilde,
Kameli Yves, Traoré Tahirou, Delpeuch Francis (2004)

Indice synthétique des pratiques d'alimentation du jeune
enfant : application en milieu rural au Burkina Faso

Nutrition Clinique et Métabolisme, 18, p. S63

Journées Francophones de Nutrition, 5, Lyon (FRA),
2004/12/15-17

ISSN 0985-0562