

## Côte d'Ivoire Enquête STEPS 2005

## Note de synthèse

L'enquête STEPS sur les facteurs de risque des maladies chroniques en Côte d'Ivoire a eu lieu de septembre 2005 à octobre 2005. Côte d'Ivoire a entrepris Step 1 et Step 2. Des informations sociodémographiques et comportementales ont été collectées dans Step 1. Des mesures physiques tels que la taille, le poids et la tension artérielle ont été collectées dans Step 2.

L'enquête STEPS de Côte d'Ivoire est une enquête portant sur la population générale, ciblant les adultes âgés de 15 à 64+ ans. Un tirage par grappes a été utilisé afin de produire des données représentatives pour cette tranche d'âge en Côte d'Ivoire. Un total de 4,756 adultes a participé à l'enquête STEPS de Côte d'Ivoire.

Résultats pour les adultes âgés de 15 à 64+ ans	Hommes et femmes	Hommes	Femmes
Step 1 Consommation de tabac			
Pourcentage des adultes fumant actuellement du tabac	14.4%	23.7%	7.3%
Pourcentage des adultes fumant actuellement du tabac quotidiennement	10.2%	18.6%	3.7%
Pour ceux qui fument du tabac quotidiennement			
Âge moyen auquel ils ont commencé à fumer quotidiennement (années)	19.6	20.1	18.4
Pourcentage fumant des cigarettes industrielles	87.6%	88.0%	86.0%
Nombre moyen de cigarettes industrielles fumées par jour (pour fumeurs de cigarettes industrielles)	5.7	6.3	3.4
Step 1 Consommation d'alcool		l	
Pourcentage des adultes qui s'abstiennent (ceux qui n'ont pas bu d'alcool pendant l'année écoulée)	66.0%	53.5%	75.6%
Pourcentage des adultes qui consomment de l'alcool actuellement (ceux qui ont bu de l'alcool pendant l'année écoulée)	34.0%	46.5%	24.4%
Pour les adultes qui ont bu de l'alcool pendant l'année écoulée		1	
Pourcentage des adultes qui ont consommé de l'alcool 4 jours ou plus de la semaine dernière	18.6%	23.7%	9.7%
Pourcentage des hommes qui ont consommé 5 verres ou plus / des femmes qui ont consommé 4 verres ou plus un jour quelconque de la semaine écoulée		31.6%	16.5%
Step 1 Consommation de fruits et légumes (lors d'une semaine typique	e)		
Nombre moyen de jours de consommation de fruits	2.3	2.3	2.2
Nombre moyen de portions de fruits consommées par jour	0.9	0.9	0.8
Nombre moyen de jours de consommation de légumes	3.7	3.6	3.7
Nombre moyen de portions de légumes consommées par jour	1.8	1.8	1.8
Pourcentage des adultes qui consomment moins de 5 portions de fruits et légumes par jour	83.5%	83.1%	83.8%
Step 1 Activité physique			
Pourcentage des adultes ayant un niveau bas d'activité physique (soit <600 MET-minutes/semaine)	41.9%	37.8%	45.1%
Pourcentage des adultes ayant un niveau élevé d'activité physique (soit ≥3000 MET-minutes/semaine)	24.3%	29.3%	20.5%
Temps médian passé à pratiquer une activité physique par jour (minutes) (reporté avec la gamme interquartile)	<b>50.0</b> (10.0 - 120.0)	<b>55.0</b> (15.0 - 137.1)	<b>42.9</b> (8.6 - 102.9)
Pourcentage des adultes ne pratiquant aucune activité physique intense	93.0%	87.7%	97.1%



## Côte d'Ivoire Enquête STEPS 2005

## Note de synthèse

Résultats pour les adultes âgés de15 à 64+ ans	Hommes et femmes	Hommes	Femmes
Step 2 Mesures physiques			
Indice de masse corporelle moyen - IMC (kg/m²)	23.8	23.1	24.3
Pourcentage des adultes atteints de surcharge pondérale ou d'obésité $(IMC \ge 25 \text{ kg/m}^2)$	30.5%	23.7%	36.0%
Pourcentage des adultes obèses (IMC ≥ 30 kg/m²)	8.5%	5.1%	11.2%
Tour de taille moyen (cm)		79.7	81.5
Tension artérielle systolique moyenne- PAS (mmHg), avec ceux qui sont sous traitement pour des raisons de tension artérielle élevée	128.0	132.4	124.5
Tension artérielle diastolique moyenne - PAD (mmHg), avec ceux qui sont sous traitement pour des raisons de tension artérielle élevée	76.9	78.2	75.9
Pourcentage des adultes ayant une tension artérielle élevée (PAS ≥ 140 et/ou PAD ≥ 90 mmHg ou actuellement sous traitement médical pour tension artérielle élevée)	25.9%	32.5%	20.7%
Pourcentage des adultes ayant une tension artérielle élevée (PAS ≥ 160 et/ou PAD ≥ 100 mmHg ou actuellement sous traitement médical pour tension artérielle élevée)	10.7%	13.1%	8.8%
Step 3 Mesures biochimiques			
Taux moyen de glycémie à jeun (mmol/L), sauf ceux qui sont sous traitement pour des raisons de glycémie élevée			
Pourcentage des adultes ayant les troubles de la glycémie à jeun défini cidessous:  • Valeur du plasma veineux ≥6.1mmol/L (110mg/dl) et <7.0mmol/L (126mg/dl)  • Valeur du sang entier capillaire ≥ 5.6 mmol/L (100mg/dl) et <6.1 mmol/L (110mg/dl)			
Pourcentage des adultes ayant un taux de glycémie élevé à jeun défini ci- dessous ou actuellement sous traitement médical pour glycémie élevée • Valeur du plasma veineux ≥ 7.0 mmol/L ou ≥ 126mg/dl • Valeur du sang entier capillaire ≥ 6.1 mmol/L ou ≥ 110mg/dl			
Taux moyen du cholestérol total (mmol/L)			
Pourcentage des adultes ayant un taux de cholestérol élevé (≥ 5.0 mmol/L ou ≥ 190 mg/dl)			
Pourcentage des adultes ayant un taux de cholestérol élevé (≥ 6.2 mmol/L ou ≥ 240 mg/dl)			
Résumé des facteurs de risque combinés  • Fumeurs actuels quotidiens • Consommation de moins de 5 portions de fruits et légumes par jour	L Surcharge pondéra Tension artérielle él InmHg ou actuellem Pension artérielle éle	levée (PAS ≥ 140 nent sous traiteme	et/ou PAD ≥ 90
Pourcentage des adultes âgés de 25 à 64 ans avec aucun des facteurs mentionnés ci-dessus	4.9%	5.3%	4.6%
Pourcentage des adultes âgés de 25 à 44 ans avec 3 facteurs ou plus	24.5%	23.4%	25.4%
Pourcentage des adultes âgés de 45 à 64 ans avec 3 facteurs ou plus	44.3%	45.7%	42.9%
Pourcentage des adultes âgés de 25 à 64 ans avec 3 facteurs ou plus	30.1%	30.2%	30.0%

Pour de plus amples informations, merci de contacter: Point focal STEPS Dr. Kouamelan Doua, adresse e-mail: spubli@yahoo.fr