



PANAMA

I. INDICATEURS DEMOGRAPHIQUES, SOCIAUX ET ECONOMIQUES

| | |
|---|-----------|
| Population (estimation) | 3 232 000 |
| Taux de croissance démographique | 1.8% |
| Espérance de vie à la naissance | |
| Femmes | 78 |
| Hommes | 73 |
| Indice de développement humain | 56 |
| Indice de pauvreté humaine | |
| Rang | 9 |
| Valeur | 7.7 |
| Pourcentage de la population vivant avec moins de US\$ 2 par jour | 17.6% |
| Revenu national brut par habitant | 6870 |
| Dépenses publiques de santé par habitant | 368 |

II. VIH ET SIDA—ESTIMATIONS

| | |
|---|--------------------------|
| Nombre de personnes vivant avec le VIH | 17 000 [11 000 – 34 000] |
| Taux de prévalence du VIH, adultes entre 15 et 49 ans | 0.9 [0.5 – 3.7%] |
| Adultes de 15 ans et plus vivant avec le VIH | 17 000 [10 000 – 33 000] |
| Femmes de 15 ans et plus vivant avec le VIH | 4300 [2300 – 9200] |
| Décès dus au SIDA | <1000 [<1000] |

EPIDEMIES GENERALISEES

| | |
|--|---|
| Enfants entre 0 et 14 ans vivant avec le VIH | – |
| Orphelins du SIDA entre 0 et 17 ans | – |

III. INDICATEURS DE PROGRES DES PAYS

EPIDEMIES GENERALISEES

Dépenses

| | |
|--|---|
| Fonds nationaux provenant de sources internes dépensés par les gouvernements | – |
|--|---|

Programmes nationaux

| | |
|--|---------------------------------|
| ■ Pourcentage de femmes enceintes bénéficiant d'un traitement pour réduire la transmission mère-enfant | 0.0% |
| ■ Pourcentage de femmes et d'hommes infectés par le VIH bénéficiant d'une thérapie antirétrovirale | – |
| ■ Fréquentation scolaire parmi les orphelins | – parmi les non-orphelins |

Connaissances et comportements

| | |
|---|---|
| ■ Pourcentage de jeunes (femmes et hommes) entre 15 et 24 ans qui identifient correctement les moyens de prévenir le VIH | |
| Femmes | – |
| Hommes | – |
| ■ Pourcentage de jeunes (femmes et hommes) entre 15 et 24 ans qui ont eu des rapports sexuels avec un partenaire occasionnel au cours des 12 mois écoulés | |
| Femmes | – |
| Hommes | – |
| ■ Pourcentage de jeunes (femmes et hommes) entre 15 et 24 ans qui ont eu des rapports sexuels avant l'âge de 15 ans | |
| Femmes | – |
| Hommes | – |
| ■ Pourcentage de jeunes (femmes et hommes) entre 15 et 24 ans qui ont utilisé un préservatif lors du dernier rapport sexuel avec un(e) partenaire occasionnel(le) | |
| Femmes | – |
| Hommes | – |

EPIDEMIES CONCENTREES/A FAIBLE PREVALENCE

Dépenses

| | |
|--|----------------|
| Fonds nationaux provenant de sources internes dépensés par les gouvernements | US\$ 9 729 957 |
|--|----------------|

Stade de l'élaboration et de la mise en œuvre des politiques

| | |
|--|-----|
| ■ Politique relative à l'information, l'éducation, la communication et la prévention à l'intention des populations les plus exposées au risque | Non |
| ■ Politique relative à l'extension de l'accès des populations les plus exposées au risque aux produits de prévention essentiels | Oui |

Programmes nationaux

| | |
|--|--------------------|
| ■ Pourcentage de femmes et d'hommes infectés par le VIH bénéficiant d'une thérapie antirétrovirale | 97.0% |
| ■ Pourcentage des populations les plus exposées au risque touchées par des programmes de prévention | |
| Consommateurs de drogues injectables | – |
| Professionnel(le)s du sexe | 48.0% ¹ |
| Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes ... | 43.8% ² |