

Comment se manifeste la Bilharziose ?

1. La bilharziose urinaire se manifeste par des douleurs en urinant et la présence de quelques gouttes de sang à la fin des urines.



2. La bilharziose intestinale se manifeste par des maux de ventre, des envies fréquentes d'aller aux selles et une diarrhée sanglante.



3. Dans les deux cas les signes peuvent disparaître, mais la maladie continue à évoluer.

4. Non traitées, elles évoluent vers des conséquences graves pouvant entraîner la mort.

Traitées à temps, les bilharzioses guérissent d'où la nécessité de se faire soigner dans les structures de santé dès l'apparition des premiers signes.

Comment se protéger contre la Bilharziose



1. En évitant la contamination des points d'eau par les urines et les selles, en utilisant des latrines ou en urinant et en déféquant loin des points d'eau.

2. En évitant le contact direct avec les eaux contaminées.

3. En utilisant à domicile de l'eau non contaminée pour les besoins domestiques (l'eau conservée pendant 24 h n'est plus contaminante).



4. En pénétrant dans l'eau le matin ou tard le soir au moment où elle est la moins infestante.

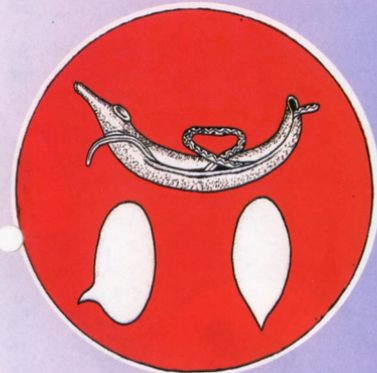


5. En aménageant des espaces protégés non contaminants pour la satisfaction des besoins en eau.



REPUBLIQUE DU SENEGAL
MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE
ET DE L'ACTION SOCIALE

LUTTONS CONTRE LA BILHARZIOSE



REGION MEDICALE DE SAINT-LOUIS
avec
L'APUI DE L'UNION EUROPEENNE



Adresses de contact :

Région Médicale de Saint-Louis :
rue Thevenot B.P. : 394 - Tél. : 961.13.88

Education pour la Santé Sud :
rue Anne M. Javouhey x Blaise Dumont - Tél. : 961.26.14

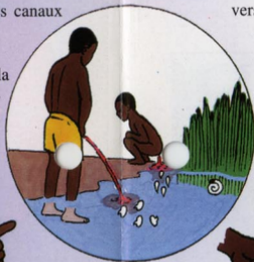
Qu'est ce que la Bilharziose ?

1. La bilharziose est une maladie grave à répercussions socio-économiques négatives.

2. Deux types de bilharzioses existent au Sénégal :

- la bilharziose urinaire qui se rencontre aussi bien dans les zones où il y a de l'eau douce, surtout les mares temporaires que dans les zones où existent des canaux d'irrigation.

- La bilharziose intestinale qui est liée à la présence d'eau douce permanente est apparue dans la région à l'avènement des barrages. Elle est surtout localisée dans le



département de Dagana où elle touche 50 à 90 % de personnes selon les zones.

3. Les bilharzioses sont dues à des vers plats qui vivent dans le sang des personnes affectées.

Comment se transmet la bilharziose ?

C'est l'homme malade qui contamine l'eau par les urines et les selles contenant des œufs de bilharzie. Ces œufs éclosent au contact de l'eau et libèrent des larves qui s'abritent dans un minuscule escargot pour survivre et donner naissance à des milliers de petits vers.

L'homme saint est infecté par pénétration des vers à travers la peau dès qu'il est en contact avec l'eau et le cycle reprend.

Qu'est ce qui favorise la transmission des bilharzioses ?

Tout contact non protégé avec l'eau contaminée expose l'individu à contracter les bilharzioses.

