



**Organisation des Droits de l'Homme
et de la Protection du Citoyen**

**Organisation of Human Rights and
Citizen's Protection**

**L'URINE, UN REMEDE PREVENTIF CONTRE LE SIDA ET TOUTE MALADIE
SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLE.**

Se rincer avec de l'eau par la main gauche, l'usage de condom et des papiers hygiéniques est un risque pour l'Humanité. Il est conseillé de toujours se laver à l'eau après chaque besoin. D'après nos études, toute maladie est guérissable naturellement depuis le fondement du monde par DIEU mais l'homme fait croire qu'il peut inventer pourtant Dieu a tout créé pour l'homme et l'urine a été l'un des premiers désinfectant dans la vie de l'homme. Après tant d'années de recherches, il est prouvé que la solution préventive contre les maladies sexuellement transmissible c'est de se faire laver son pénis ou son utérus avec les urines FEMME Comme HOMME après le rapport sexuel.

L'eau est un milieu porteur, l'eau nécessaire à la vie, la vie est apparue dans l'eau il y a 3,8 milliards d'années. L'eau douce ne représente que 1% du total des eaux présente sur terre elle est si nécessaire à nos besoins. Cessons de nous faire matraquer par certains médias occidentaux sur la maladie du SIDA qui ont désorientés la population sur l'achat du condom pour leurs intérêts financiers et non humanitaires.

L'usage interne et externe de l'urine a des vertus thérapeutiques. Cette thérapie est utilisée approximativement depuis 1700 par l'Extrême Orient. En effet, durant les neuf mois de grossesse, le fœtus baigne dans le liquide amniotique qui est principalement constitué de son urine qui stimule sa croissance et développe ses poumons

Définition de L'urine

L'urine est un liquide sécrété par les reins, à partir du sang. Ils en produisent entre un litre et un litre et demi par jour.

Explication

Le sang pénètre dans les reins, où il est filtré. 1 800 litres de sang sont ainsi épurés chaque jour. Les reins éliminent les déchets et les produits toxiques. Ils participent aussi à la régulation de la tension artérielle, en éliminant plus ou moins de liquide. C'est ainsi qu'ils maintiennent la quantité suffisante de sang dans les vaisseaux.

Après qu'une première urine est élaborée, elle traverse une succession de petits tubes - où elle est débarrassée du sucre (le glucose) et des sels minéraux, que l'organisme récupère pour ses propres besoins - puis passe dans l'urètre, un conduit qui l'amène à la vessie, lieu de stockage de l'urine.

Il y a deux urètres : un pour chaque rein.

La vessie

La vessie est située devant le vagin et l'utérus chez la femme ; au-dessus de la prostate et devant le rectum chez l'homme.

C'est l'urètre qui permet l'évacuation de l'urine vers l'extérieur.

Chez la femme, il est court (environ 4 centimètres) et part directement de la vessie jusqu'à la vulve.

Chez l'homme, il mesure environ 20 centimètres. Il passe par la verge et, en plus de transporter l'urine, il permet d'évacuer le sperme lors des rapports.

La paroi de la vessie est composée de trois couches de muscles. Elle est plissée quand la vessie est vide. Et au contraire, plus elle se remplit, plus la paroi se tend. C'est à ce moment que naît la sensation de besoin.

Des capteurs dont le rôle est d'évaluer la tension de la vessie, sont présents dans cette paroi. Ils se poursuivent par des nerfs reliés au cerveau. A partir d'un certain seuil, l'envie d'uriner est transmise à ce dernier, dans le but de vider la vessie : c'est la miction.

Le cerveau joue donc un rôle essentiel. Nous contrôlons de manière volontaire la miction, car il existe un sphincter particulier à la base de l'urètre. C'est une sorte de robinet que l'on ouvre ou que l'on ferme volontairement. Le reste se fait de manière automatique.

L'urée

L'urine est un liquide normalement clair. Il doit être d'une couleur jaune pâle. Si l'on boit plus de l'eau, sa couleur s'éclaircit. Et au contraire, elle fonce si nous réduisons nos apports. C'est ce qui arrive le matin, après une nuit sans boire.

Elle est composée à 95 % d'eau. Pour le reste, on y trouve des minéraux comme des sels (sodium, chlore), mais aussi des déchets. Les protéines, par exemple, sont utilisées par notre corps. A la fin, il ne reste qu'un produit : l'urée. C'est ce produit qui est mesuré dans le sang et dans l'urine pour évaluer le fonctionnement des reins.

« DANS UN MONDE OU L'HOMME TRICHE, C'EST L'HOMME VRAI QUI FAIT FIGURE DE CHARLATAN. » L'on ne peut pas guérir la partie de son corps sans soigner le tout . L'on ne peut pas soigner le corps séparé de l'âme, et pour que l'esprit et le corps retrouvent la santé il faut commencer par soigner l'âme.

Ce sont les médecins actuels qui séparent l'âme et le corps.

L'amarolie

L'urine a des vertus plus ou moins connues. Cela a été l'un des premiers désinfectants car ce liquide est neutre, une qualité qui a rendu beaucoup de services dans le passé ou dans les situations de crise.

Pour certaines personnes, l'urine est aussi tout un mode de vie... Elle sert à purifier sa peau et/ou joue le rôle de boisson thérapeutique. Selon les sources déclarées du **professeur le Néerlandais (Coen Van Der Kroon.)** L'uricotélique "l'élixir de vie"

« VOUS AVEZ EN VOUS TOUS LES MOYENS DE GUERIR VOS MAUX »

ATTENTION AUX CONDOMS.

Prince Nasser Raoul kemajou ;

CHERCHEUR EN ECOLOGIE (ODHPC)

WWW.ODHPE.ORG (237) 99932763/ (237) 77037068

info@odhpe.org

pdtناصر@odhpe.org