

SOYEZ BASIQUES

MANQUE D'ENERGIE ?



EN LUTTE POUR PERDRE DU POIDS ?



LA PEAU ET LE CORPS VIEILLISSENT RAPIDEMENT ?



MARRE D'AVOIR DES RHUMES ?



**CONTINUUELLEMENT DES MAUX
ET DES DOULEURS ?**



Si l'une de ces choses s'appliquent à vous, vous avez probablement un organisme trop acide

Si l'une de ces choses s'appliquent à vous, vous avez probablement un organisme trop acide

Si vous voulez que tout cela change avant qu'il ne soit trop tard.....

**IL EST TEMPS
DE VOUS
ALCALINISER !**

Le corps humain est une création extraordinaire



***Il a une balance interne très sensible
entre acidité et alcalinité***



Lorsque la balance est plus Alcaline



Il déborde d'énergie...



*Il possède un système immunitaire
à toute épreuve...*



Il se débarrasse rapidement des graisses...



*La peau, les os et les cellules se régénèrent
et le gardent jeune...*



Mais il y a un gros problème !

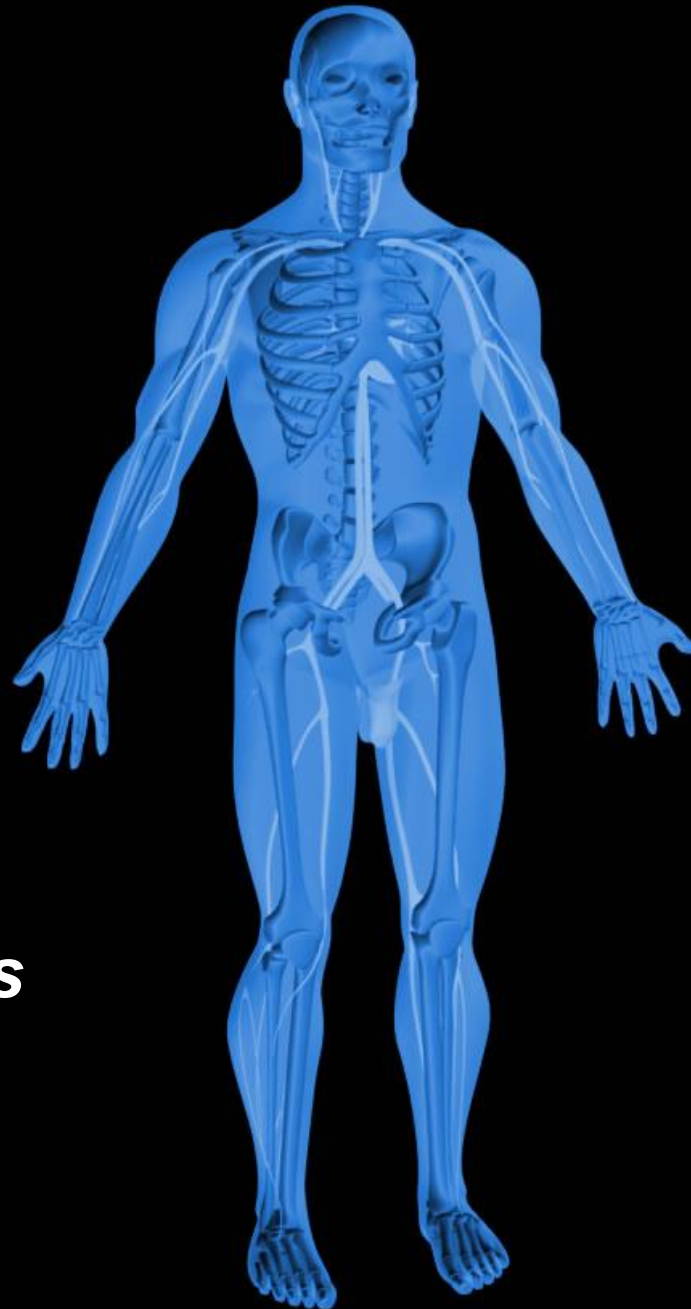


***La plupart d'entre nous en Occident,
Nous sommes trop Acides***



Ce qui veut dire que la plupart d'entre nous :

***prenons et
gardons
les graisses***



***vieillissons
plus vite que prévu***

***attirons
les maladies***

***manquons
d'énergie***

Pourquoi sommes-nous trop Acides ?

Pourquoi sommes-nous trop Acides ?

Parce que nos vies consistent en :

Pourquoi sommes-nous trop Acides ?

Parce que nos vies consistent en :

Stress

Pesticides

Sodas

Drogues

Nourriture industrielle

Alcool

Boissons énergisantes

Edulcorants artificiels

Fast food

Pollution de l'air

Fritures

Produits chimiques

Sucre

Imitations de nourriture

Tabac

Jus de fruit artificiels

Radiations

Bienvenue dans notre monde moderne Acide !

Stress

Pesticides

Sodas

Drogues

Nourriture industrielle

Alcool

Boissons énergisantes

Edulcorants artificiels

Fast food

Pollution de l'air

Fritures

Produits chimiques

Sucre

Tabac

Imitations de nourriture

Radiations

Jus de fruit artificiels

**Tout ce qu'il y a ci-dessus
Acidifie votre corps**

Stress

Pesticides

Sodas

Drogues

Nourriture industrielle

Alcool

Boissons énergisantes

Edulcorants artificiels

Fast food

Pollution de l'air

Fritures

Produits chimiques

Sucre

Imitations de nourriture

Tabac

Jus de fruit artificiels

Radiations

Comment votre corps s'équilibre ?

Stress

Pesticides

Sodas

Drogues

Nourriture industrielle

Alcool

Boissons énergisantes

Edulcorants artificiels

Fast food

Pollution de l'air

Fritures

Produits chimiques

Sucre

Imitations de nourriture

Tabac

Jus de fruit artificiels

Radiations

Expliquons !

Pour obtenir tous les bénéfices de l'Alcalinité

Votre corps doit être à :

pH 7.4
(Plus Alcalin qu'Acide)

Pour obtenir tous les bénéfices de l'Alcalinité

Votre corps doit être à :

pH 7.4
(Plus Alcalin qu'Acide)

**Si votre corps est à 3 ou 4 points
d'un côté ou de l'autre...**

Pour obtenir tous les bénéfices de l'Alcalinité

Votre corps doit être à :

pH 7.4
(Plus Alcalin qu'Acide)

Vous mourrez !

Pour obtenir tous les bénéfices de l'Alcalinité

Votre corps doit être à :

pH 7.4
(Plus Alcalin qu'Acide)

Jetons un coup d'oeil sur l'échelle des pH

0 = Totalement Acide



7 = Neutre



14 = Totalement Alcalin



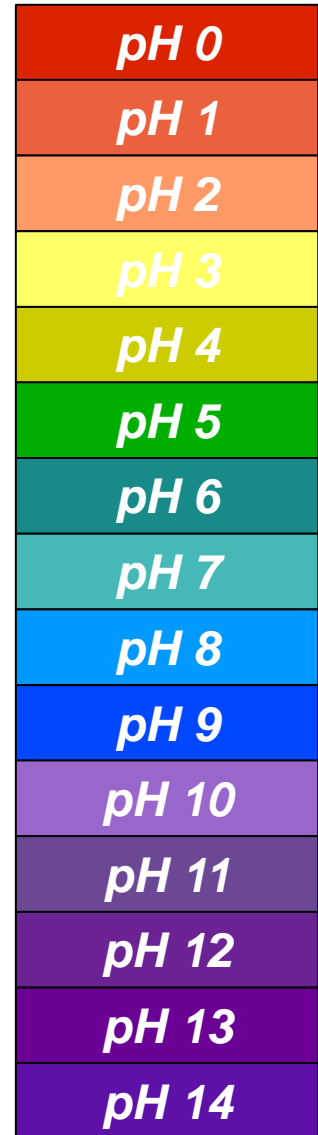
pH 0	Batterie, acide chlorhydrique
pH 1	Sucs gastriques
pH 2	Vinaigre
pH 3	Bière
pH 4	Vin, jus de tomate
pH 5	Pluie
pH 6	Lait
pH 7	Eau « pure »
pH 8	Eau de mer
pH 9	Bicarbonate de soude
pH 10	Détergents
pH 11	Amoniaque
pH 12	Lessives
pH 13	Chaux
pH 14	Déboucheurs de canalisations

**Vous rappelez-vous des consommations
Acides précédentes ?**

<i>pH 0</i>
<i>pH 1</i>
<i>pH 2</i>
<i>pH 3</i>
<i>pH 4</i>
<i>pH 5</i>
<i>pH 6</i>
<i>pH 7</i>
<i>pH 8</i>
<i>pH 9</i>
<i>pH 10</i>
<i>pH 11</i>
<i>pH 12</i>
<i>pH 13</i>
<i>pH 14</i>

Vous rappelez-vous des consommations Acides précédentes ?

Stress *Pesticides* *Sodas*
Drogues *Nourriture industrielle*
Alcool *Boissons énergisantes*
Edulcorants artificiels *Fast food*
Pollution de l'air *Fritures* *Produits chimiques*
Sucre
Imitations de nourriture *Tabac*
Jus de fruit artificiels *Radiations*



Une fois traitées par votre corps

Stress
Drogues
Alcool

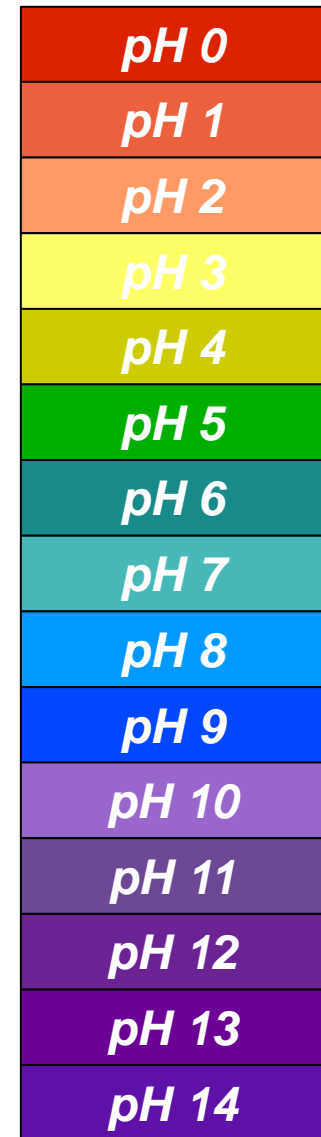
Pesticides
Boissons énergisantes
Edulcorants artificiels

Sodas
Nourriture industrielle
Fast food

Pollution de l'air
Imitations de nourriture
Jus de fruit artificiels

Fritures
Sucre

Produits chimiques
Tabac
Radiations



Elles sont là sur l'échelle des pH :

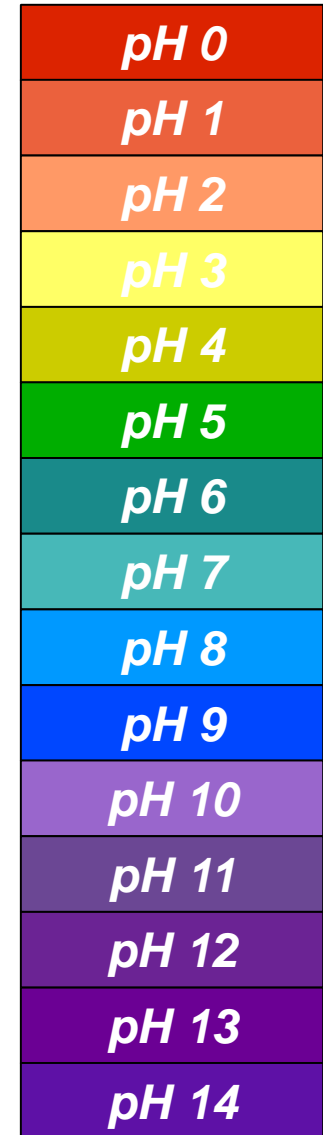
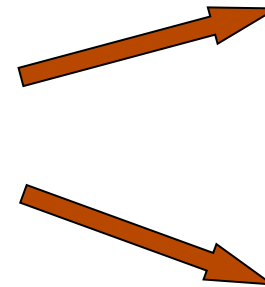
Stress
Drogues
Alcool

Pesticides
Boissons énergisantes
Edulcorants artificiels

Sodas
Nourriture industrielle
Fast food
Produits chimiques

Pollution de l'air
Fritures
Sucre
Imitations de nourriture
Jus de fruit artificiels

Tabac
Radiations



Un Fait Rapide

Il faut environ 33 verres d'eau pour neutraliser :

1 verre de Cola

Lorsque vous êtes trop Acide

**Votre corps fait tout ce qu'il peut
pour être plus Alcalin**

**Cela paraît bien, mais c'est ici
Que les ennuis commencent**

**Les bons et les mauvais côtés
sont les suivants :**

Bon

Il stocke une partie de l'acide dans les graisses pour lui éviter de nuire

Mauvais

Votre corps retient les graisses pour se protéger

Bon

Il stocke une partie de l'acide dans les graisses pour lui éviter de nuire

Mauvais

Votre corps retient les graisses pour se protéger

D'où la lutte pour perdre du poids

Bon

Il trouve de l'alcalin ailleurs : dans vos os et vos dents

Mauvais

Vos dents et vos os se font prendre la vie. Elles se carient et ils se fragilisent

L'arthrite arrive

Bon

Il trouve de l'alcalin ailleurs : dans vos os et vos dents

Mauvais

Vos dents et vos os se font prendre la vie. Elles se carient et ils se fragilisent

C'est pourquoi les gens se tassent en vieillissant

Bon

L'acide quitte les organes plus sains

Mauvais

*Il touche les organes les plus faibles, déjà
sujets aux maladies ou cancers héréditaires*

*(Les cellules cancéreuses deviennent dormantes
si vous êtes à 7.4 pH)*

Par dessus tout cela !

Il contamine autre chose :

Votre sang

Vos globules rouges



A microscopic view of numerous red blood cells, which are biconcave discs, filling the frame. They are illuminated from the side, creating a strong red glow and highlighting their three-dimensional structure. The background is dark, making the cells stand out.

Apportent :

L'oxygène aux tissus

A microscopic view of numerous red blood cells, which are biconcave discs, appearing in shades of red and pink against a dark background. The cells are densely packed and vary in focus, with some in the foreground being sharper than others in the background.

Captent :

Le dioxyde de carbone

A microscopic view of numerous red blood cells, which are biconcave discs, filling the frame. The cells are a deep red color and are set against a dark background, creating a high-contrast image. The lighting highlights the texture and shape of the cells, showing their characteristic concave center.

Transportent :

Les vitamines

Les sucres

Les acides aminés

A microscopic view of numerous red blood cells, which are biconcave discs, appearing as reddish-orange, slightly flattened spheres against a dark background. The cells are densely packed, with some in sharp focus and others blurred in the foreground and background.

Chaque globule rouge :

Est entouré d'une charge négative

A microscopic view of numerous red blood cells, which are biconcave discs, packed closely together. The cells are a deep red color and are set against a dark background, making them stand out. The lighting highlights the texture and shape of the cells, showing their characteristic concave center.

Et ainsi les globules rouges :

***se repoussent et rebondissent
frénétiquement les uns sur les autres...***

A microscopic view of numerous red blood cells, which are biconcave discs, filling the frame. The cells are a deep red color and are shown in various orientations, some appearing more rounded and others more elongated. The background is dark, making the red cells stand out.

Et ainsi les globules rouges :

...livrant leurs bienfaits à grande vitesse

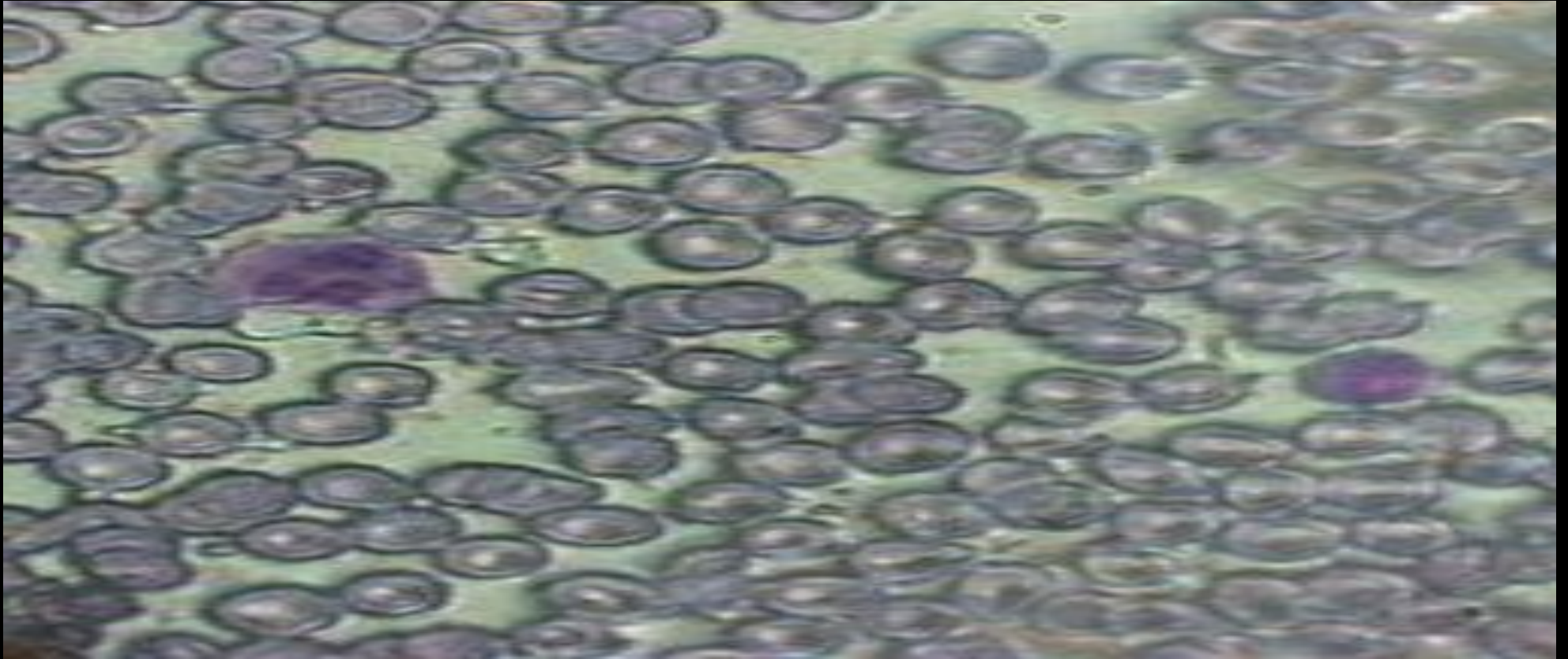
A microscopic view of numerous red blood cells, which are biconcave discs, filling the frame. The cells are a deep red color and are shown in various orientations and depths of focus, creating a sense of movement and depth. The background is dark, making the red cells stand out prominently.

Et ainsi les globules rouges :

...livrant leurs bienfaits à grande vitesse

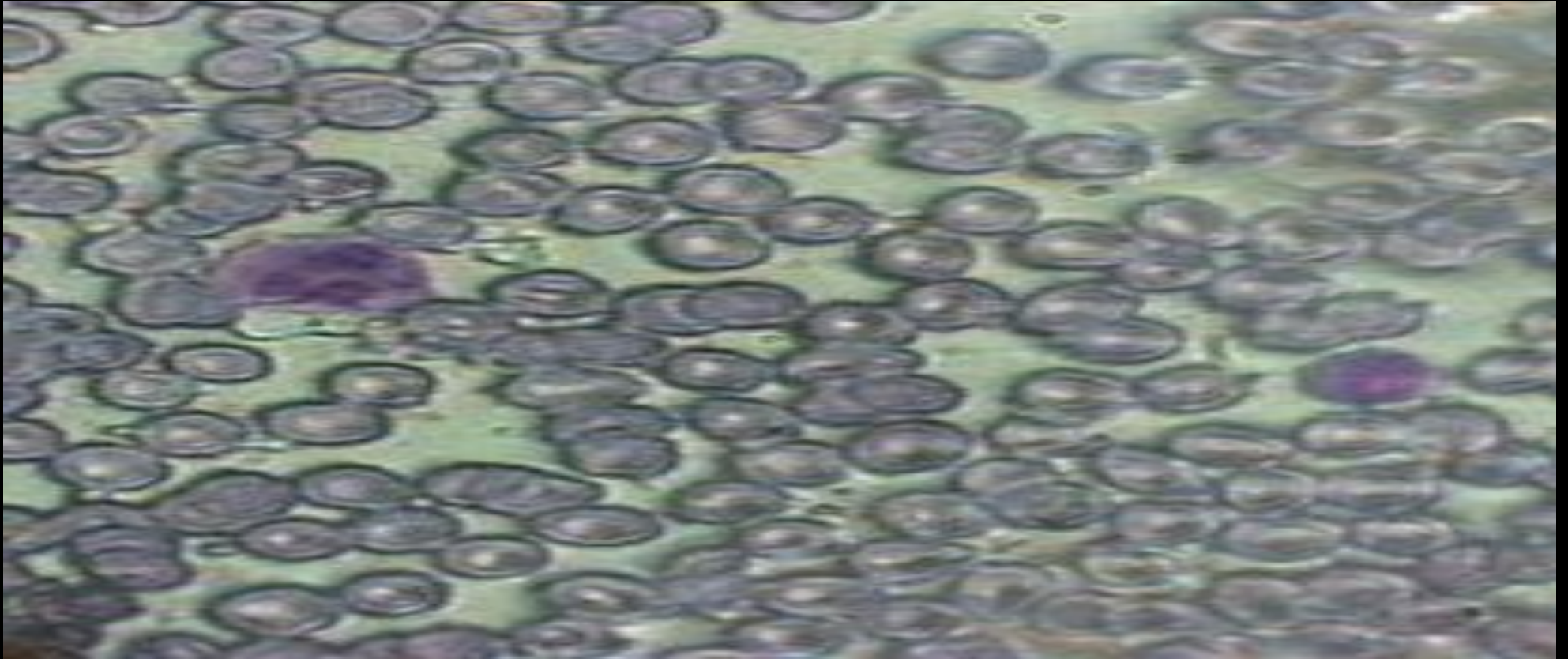
Mais !

Lorsque vous êtes trop acide :



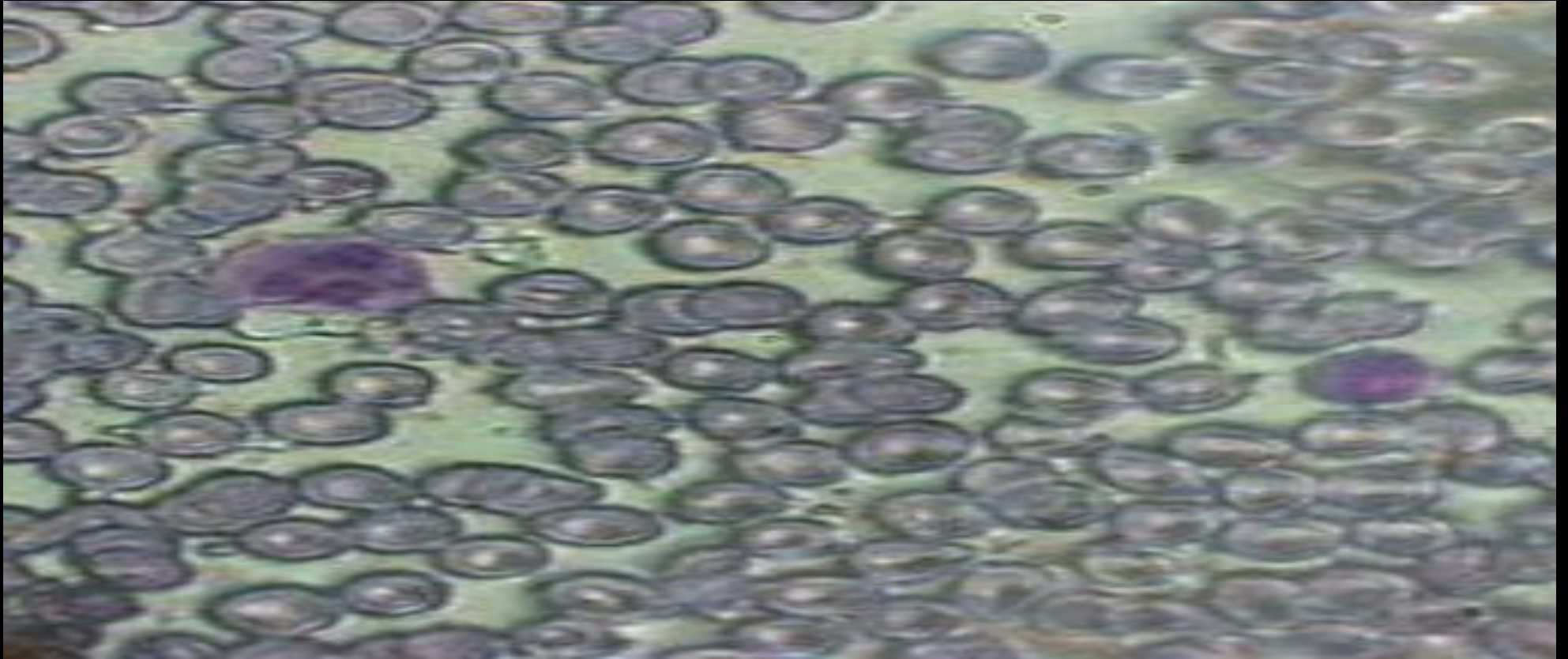
Ils perdent leur charge négative

Lorsque vous êtes trop acide :



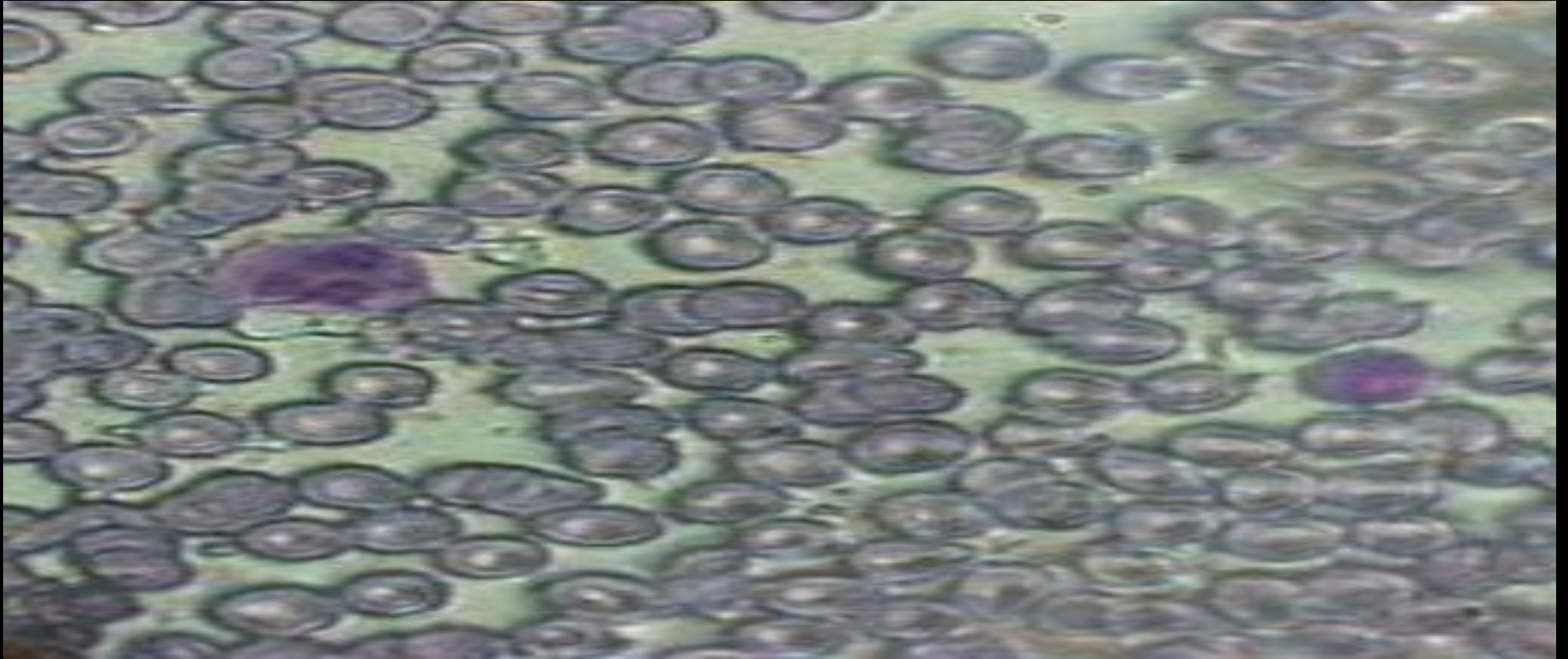
Et ils collent ensemble

Lorsque vous êtes trop acide :



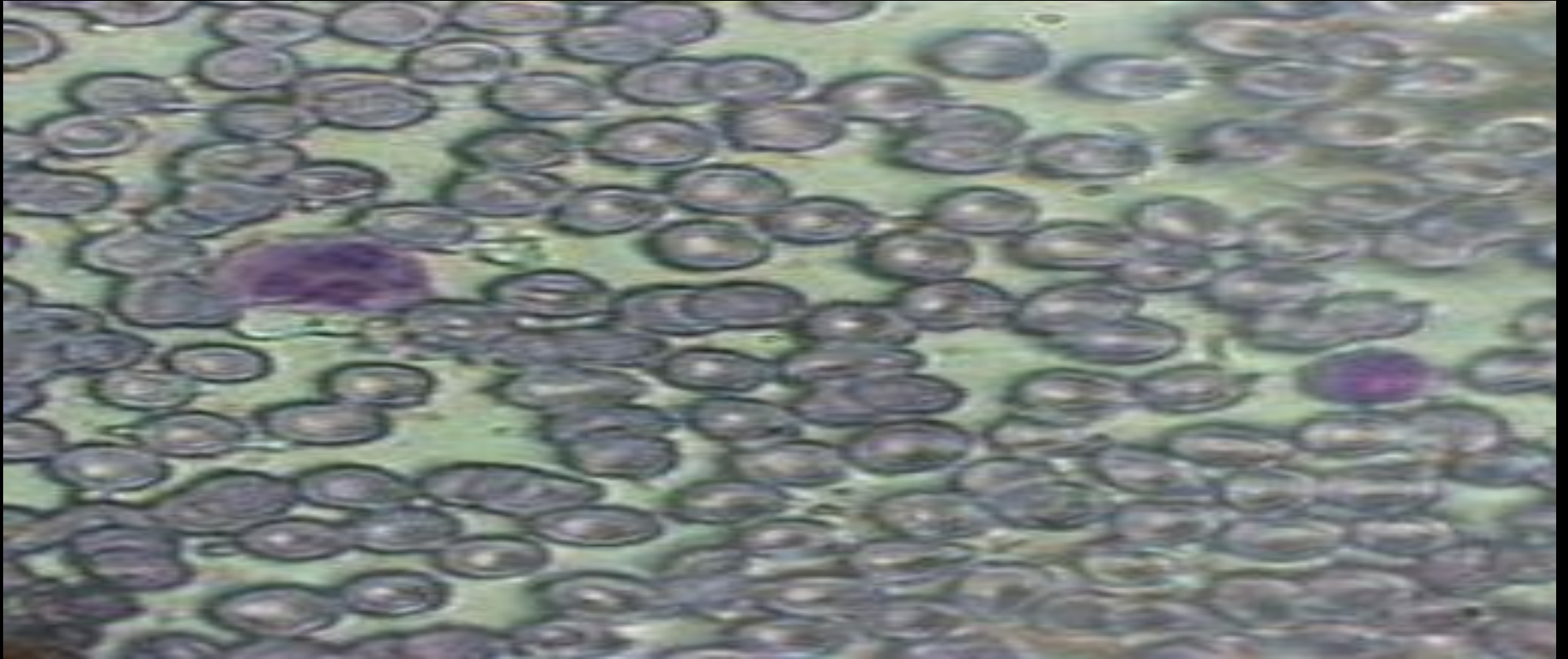
Ils se traînent lentement dans le corps

Lorsque vous êtes trop acide :



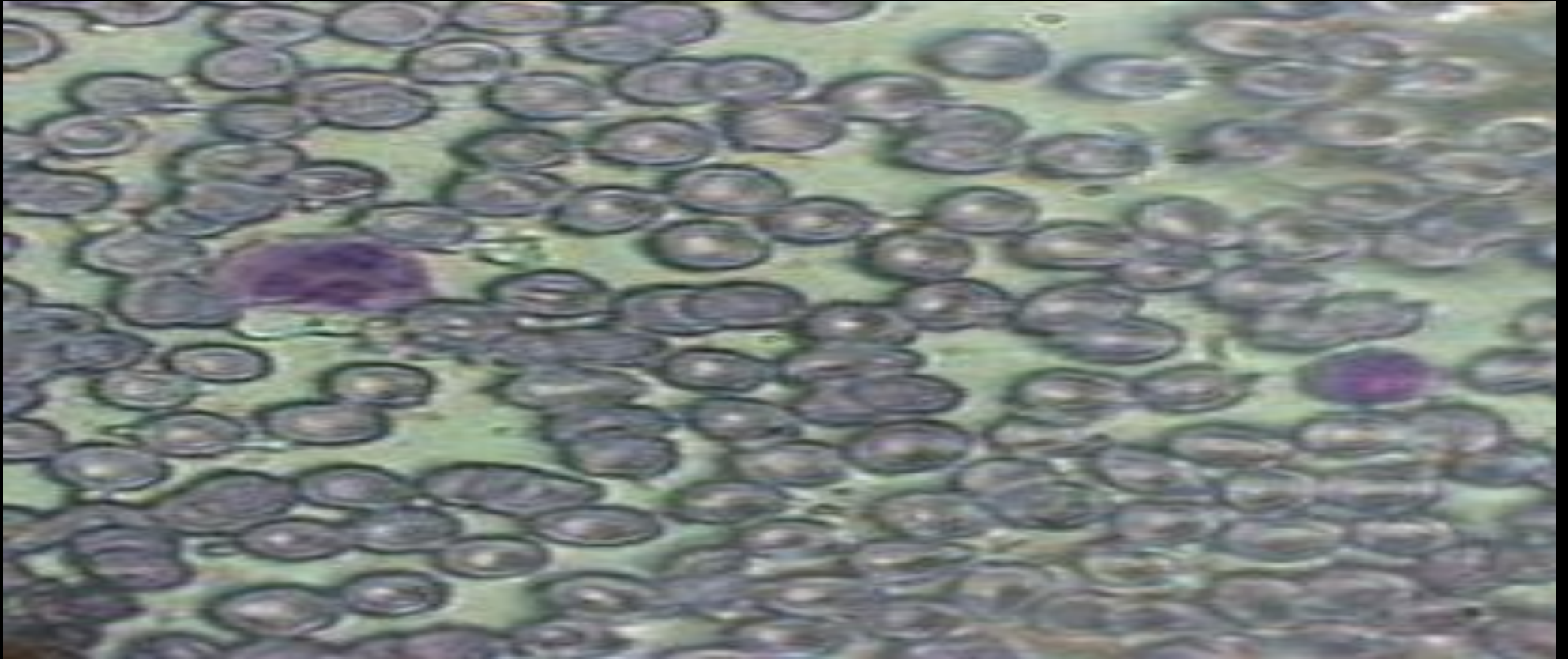
Se battant pour absorber l'eau, les nutriments et

Lorsque vous êtes trop acide :



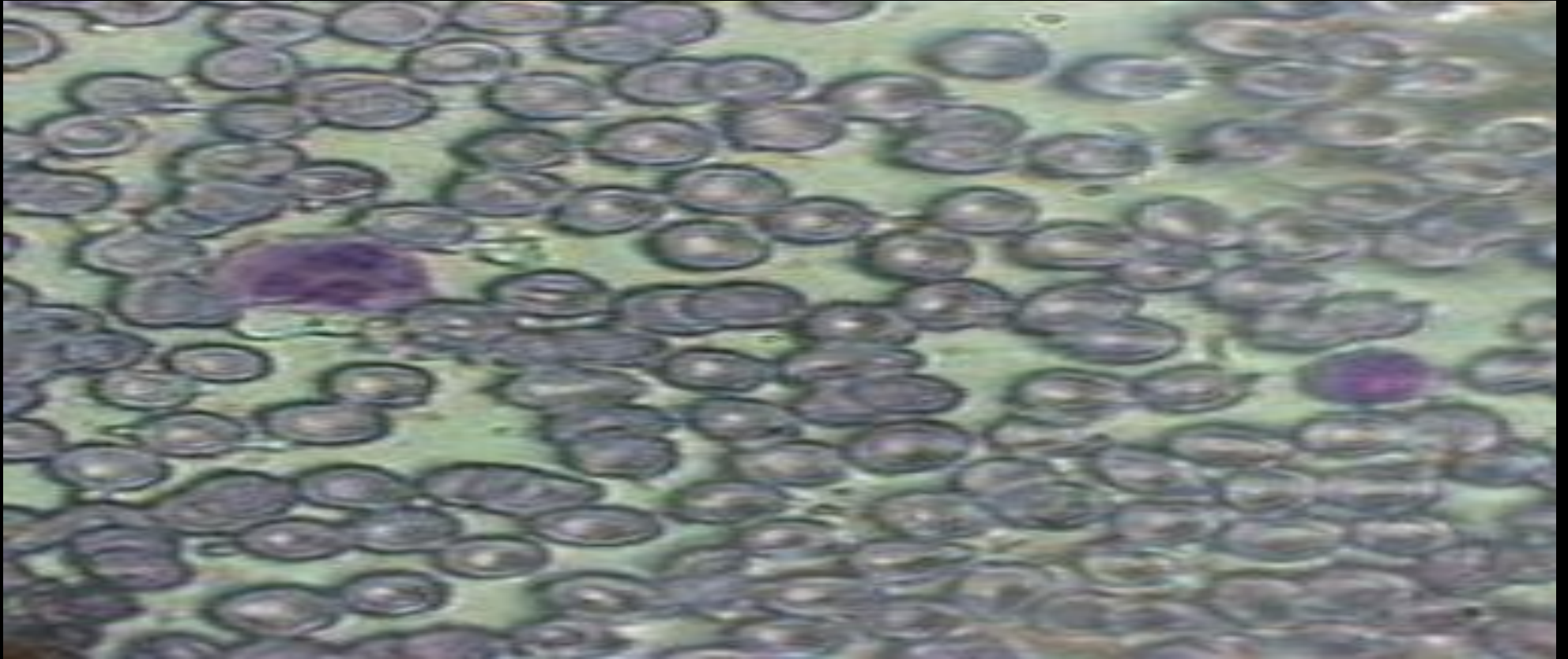
l'oxygène

Lorsque vous êtes trop acide :



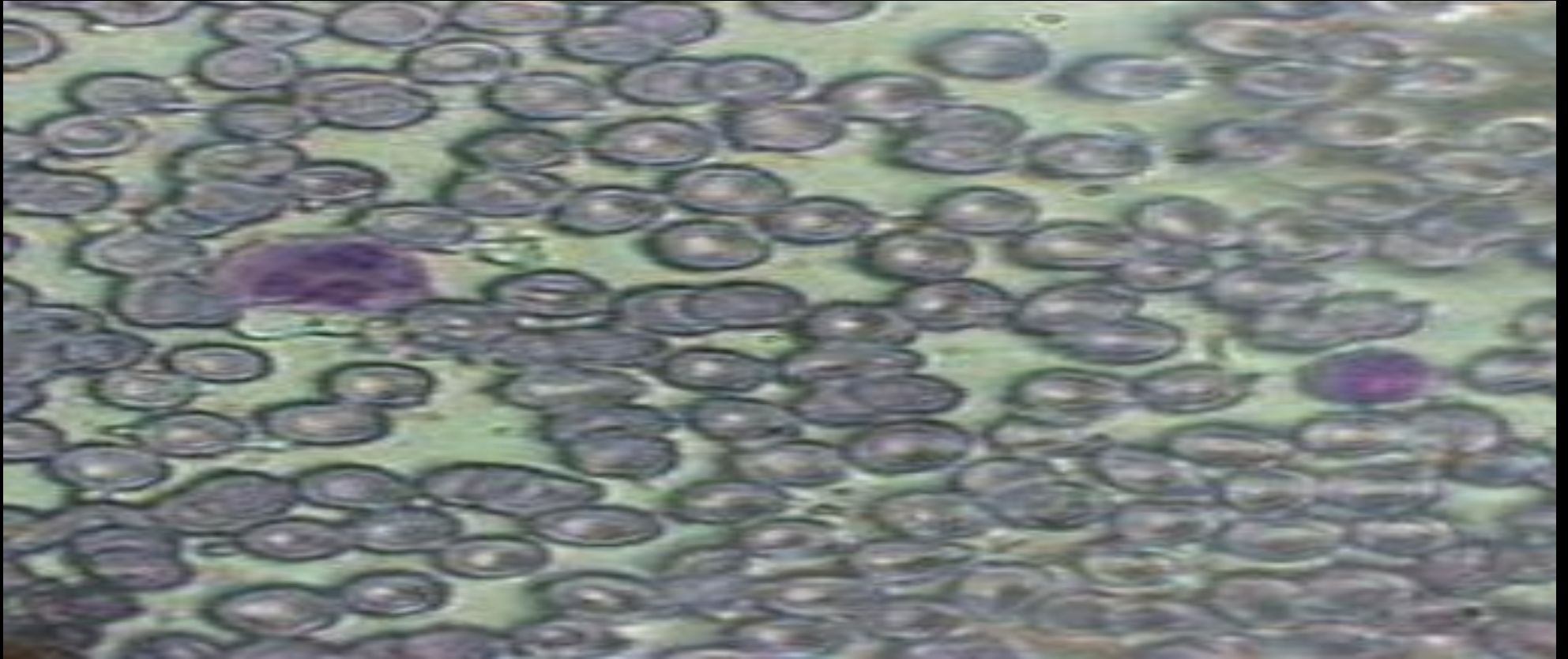
Ils ne peuvent pas éliminer les toxines

Lorsque vous êtes trop acide :



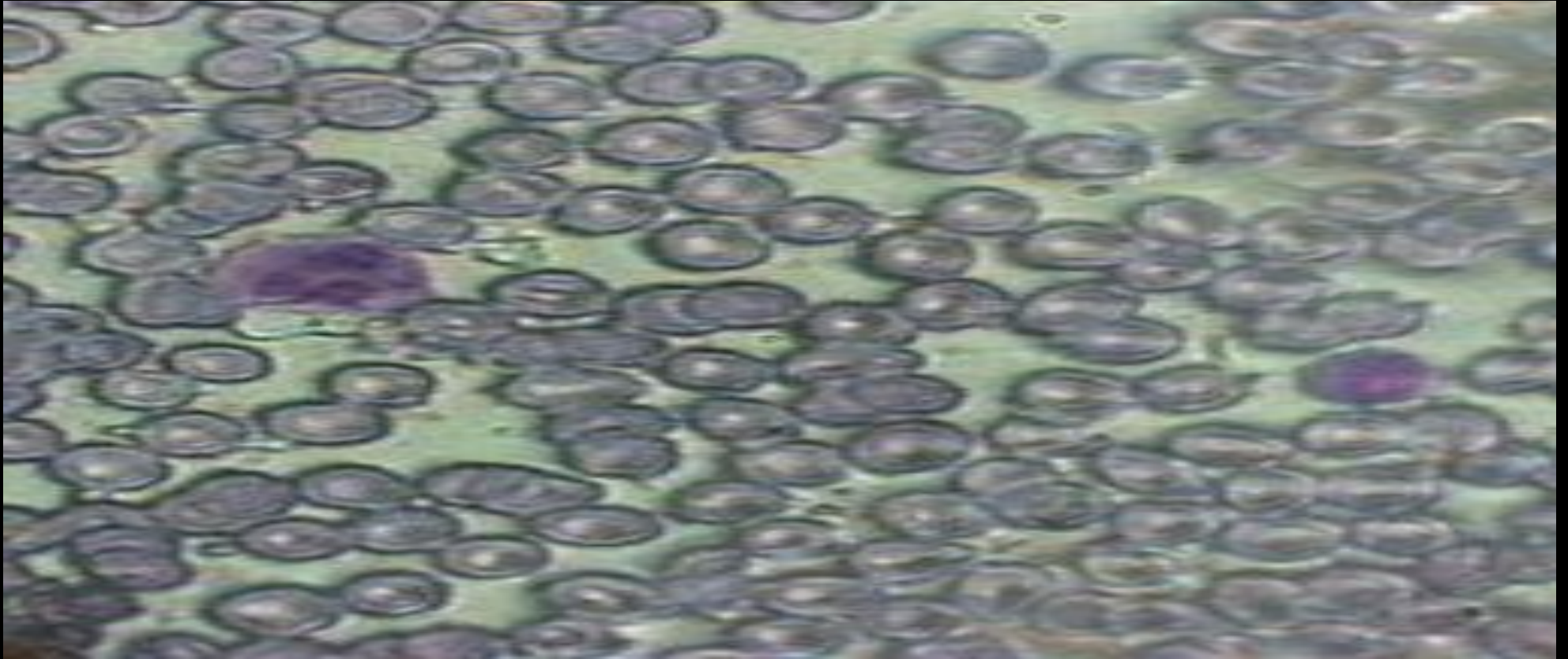
L'empoisonnement commence,

Lorsque vous êtes trop acide :



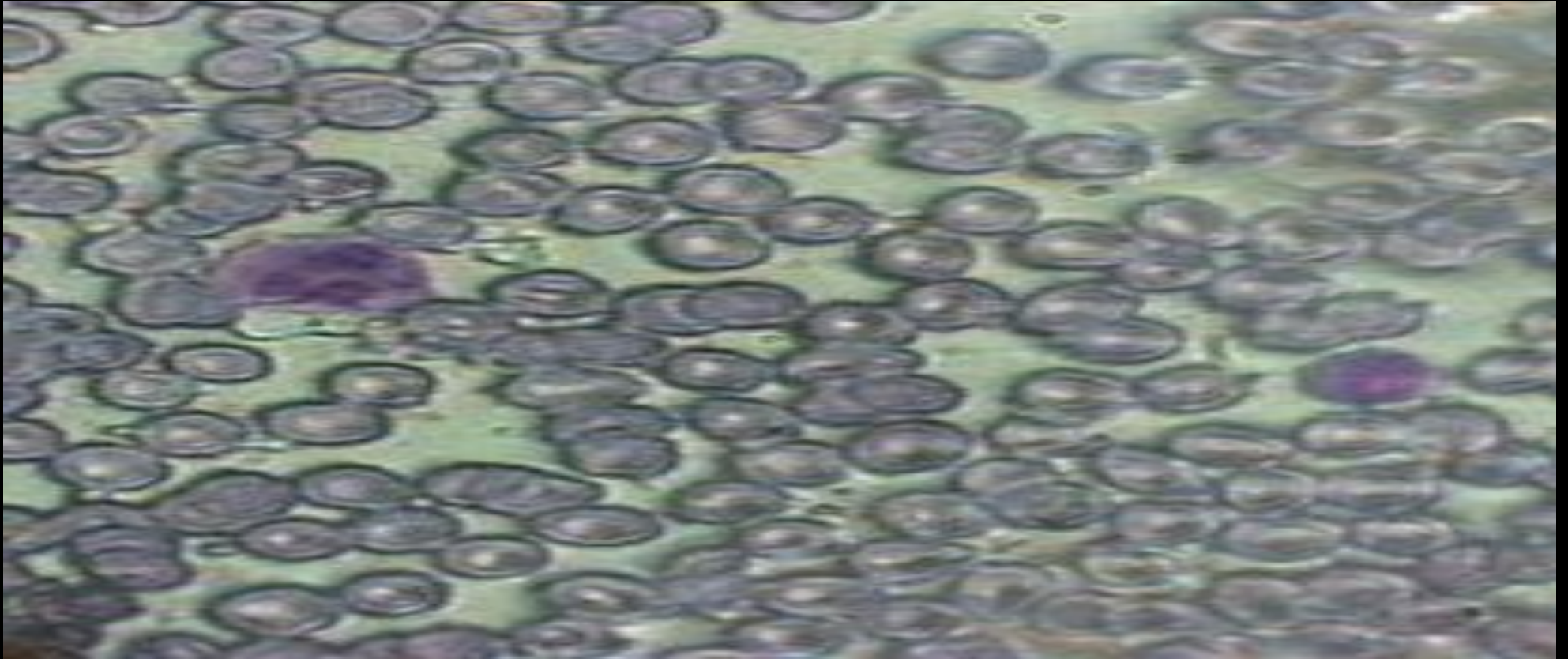
vous ressentez une perte d'énergie

Lorsque vous êtes trop acide :



même si vous avez assez dormi !

Lorsque vous êtes trop acide :



Votre sang fait aussi cela après avoir bu de l'alcool

Question ?

Comment peut-on s'alcaliniser de nos jours ?

Réponse !

En mangeant et en buvant des aliments plus alcalins, complétés par

Question ?

Comment peut-on s'alcaliniser de nos jours ?

Réponse !

des compléments verts et de l'eau vivante

En quoi les compléments verts sont incomparables ?

*Ils contiennent les **produits organiques les plus alcalins** qui soient (orge verte, laminaire, chlorophylle)*

Ils sont très faciles à consommer

Une portion normale peut atteindre 10 pH

Ils ont un effet immédiat sur le corps

Ils stimulent le métabolisme

Et l'eau vivante ?

Elle est alcaline et reconnue par les cellules

Elle capture et neutralise les particules acides

Elle hydrate votre organisme en profondeur

Et l'eau vivante ?

Elle est alcaline et reconnue par les cellules

Elle capture et neutralise les particules acides

Elle hydrate votre organisme en profondeur

Elle nourrit, draine et nettoie toutes les cellules

Elle transmet son énergie

Et finalement...

Vous atteindrez 7.4 pH, et ainsi vous pourrez :

Vivre de hauts niveaux d'énergie

Perdre plus facilement du poids

Enrayer le processus de vieillissement

Tenir à l'écart les maladies sérieuses

Et généralement vous sentir au sommet du monde !

POUR VOTRE SANTE

SOYEZ ALCALIN,

C'EST LA BASE DE LA VIE !

Geobioenergie.ty_heol@yahoo.fr