

En famille

UN POUR TOUS,  
TOUS **DÉPISTÉS** !



Ensemble, mobilisons-nous  
contre la maladie **généétique** de  
l'hémochromatose



# L'Hémochromatose

## Un excès de fer dans l'organisme



Il s'agit d'une maladie génétique qui se traduit par une **hyper-absorption** du fer alimentaire (contenu dans la viande rouge, les fruits de mer, les pois chiches...) par l'organisme pouvant affecter à terme les organes de manière irréversible et provoquant notamment **douleurs articulaires** et **fatigue intense**.

Décelée de manière précoce par une simple prise de sang, un traitement permettant de réguler le fer est mis en place et permet au sujet atteint de mener une vie normale et de bénéficier d'une espérance de vie équivalente à celle de la population générale.

*Si je te remets ce document, c'est que je suis moi-même atteint d'hémochromatose. En tant que membre de ma famille, il se peut que tu sois toi aussi touché.*

Il est important que tu informes ton médecin traitant qu'il existe des cas d'hémochromatose dans ta famille afin qu'il puisse te prescrire un bilan sanguin (dosage de la saturation de la transferrine et de la ferritine).

*Ces démarches serviront à écarter le diagnostic, ou bien, s'il s'avère que tu es toi aussi concerné, à mettre en place un traitement simple par saignées. Tu éviteras ainsi des complications.*

Flashe ce QR code pour en savoir plus !

Ou bien rends toi sur

[www.hemochromatose.org](http://www.hemochromatose.org)



En famille

UN POUR TOUS,  
TOUS DÉPISTÉS !



Ensemble, mobilisons-nous  
contre la maladie **génétique** de  
l'hémochromatose



En famille

UN POUR TOUS,  
TOUS DÉPISTÉS !



Ensemble, mobilisons-nous  
contre la maladie **génétique** de  
l'hémochromatose



En famille

UN POUR TOUS,  
TOUS DÉPISTÉS !



Ensemble, mobilisons-nous  
contre la maladie **génétique** de  
l'hémochromatose



En famille

UN POUR TOUS,  
TOUS DÉPISTÉS !



Ensemble, mobilisons-nous  
contre la maladie **génétique** de  
l'hémochromatose



# L'Hémochromatose

## Un excès de fer dans l'organisme



Il s'agit d'une maladie génétique qui se traduit par une **hyper-absorption** du fer alimentaire (contenu dans la viande rouge, les fruits de mer, les pois chiches...) par l'organisme pouvant affecter à terme les organes de manière irréversible et provoquant notamment **douleurs articulaires** et **fatigue intense**.

Décélée de manière précoce par une simple prise de sang, un traitement permettant de réguler le fer est mis en place et permet au sujet atteint de mener une vie normale et de bénéficier d'une espérance de vie équivalente à celle de la population générale.

*Si je te remets ce document, c'est que je suis moi-même atteint d'hémochromatose. En tant que membre de ma famille, il se peut que tu sois toi aussi touché.*

Il est important que tu informes ton médecin traitant qu'il existe des cas d'hémochromatose dans ta famille afin qu'il puisse te prescrire un bilan sanguin (dosage de la saturation de la transferrine et de la ferritine).

*Ces démarches serviront à écarter le diagnostic, ou bien, s'il s'avère que tu es toi aussi concerné, à mettre en place un traitement simple par saignées. Tu éviteras ainsi des complications.*

Flashe ce QR code pour en savoir plus!

Ou bien rends toi sur

[www.hemochromatose.org](http://www.hemochromatose.org)



# L'Hémochromatose

## Un excès de fer dans l'organisme



Il s'agit d'une maladie génétique qui se traduit par une **hyper-absorption** du fer alimentaire (contenu dans la viande rouge, les fruits de mer, les pois chiches...) par l'organisme pouvant affecter à terme les organes de manière irréversible et provoquant notamment **douleurs articulaires** et **fatigue intense**.

Décélée de manière précoce par une simple prise de sang, un traitement permettant de réguler le fer est mis en place et permet au sujet atteint de mener une vie normale et de bénéficier d'une espérance de vie équivalente à celle de la population générale.

*Si je te remets ce document, c'est que je suis moi-même atteint d'hémochromatose. En tant que membre de ma famille, il se peut que tu sois toi aussi touché.*

Il est important que tu informes ton médecin traitant qu'il existe des cas d'hémochromatose dans ta famille afin qu'il puisse te prescrire un bilan sanguin (dosage de la saturation de la transferrine et de la ferritine).

*Ces démarches serviront à écarter le diagnostic, ou bien, s'il s'avère que tu es toi aussi concerné, à mettre en place un traitement simple par saignées. Tu éviteras ainsi des complications.*

Flashe ce QR code pour en savoir plus!

Ou bien rends toi sur

[www.hemochromatose.org](http://www.hemochromatose.org)



# L'Hémochromatose

## Un excès de fer dans l'organisme



Il s'agit d'une maladie génétique qui se traduit par une **hyper-absorption** du fer alimentaire (contenu dans la viande rouge, les fruits de mer, les pois chiches...) par l'organisme pouvant affecter à terme les organes de manière irréversible et provoquant notamment **douleurs articulaires** et **fatigue intense**.

Décélée de manière précoce par une simple prise de sang, un traitement permettant de réguler le fer est mis en place et permet au sujet atteint de mener une vie normale et de bénéficier d'une espérance de vie équivalente à celle de la population générale.

*Si je te remets ce document, c'est que je suis moi-même atteint d'hémochromatose. En tant que membre de ma famille, il se peut que tu sois toi aussi touché.*

Il est important que tu informes ton médecin traitant qu'il existe des cas d'hémochromatose dans ta famille afin qu'il puisse te prescrire un bilan sanguin (dosage de la saturation de la transferrine et de la ferritine).

*Ces démarches serviront à écarter le diagnostic, ou bien, s'il s'avère que tu es toi aussi concerné, à mettre en place un traitement simple par saignées. Tu éviteras ainsi des complications.*

Flashe ce QR code pour en savoir plus!

Ou bien rends toi sur

[www.hemochromatose.org](http://www.hemochromatose.org)



# L'Hémochromatose

## Un excès de fer dans l'organisme



Il s'agit d'une maladie génétique qui se traduit par une **hyper-absorption** du fer alimentaire (contenu dans la viande rouge, les fruits de mer, les pois chiches...) par l'organisme pouvant affecter à terme les organes de manière irréversible et provoquant notamment **douleurs articulaires** et **fatigue intense**.

Décélée de manière précoce par une simple prise de sang, un traitement permettant de réguler le fer est mis en place et permet au sujet atteint de mener une vie normale et de bénéficier d'une espérance de vie équivalente à celle de la population générale.

*Si je te remets ce document, c'est que je suis moi-même atteint d'hémochromatose. En tant que membre de ma famille, il se peut que tu sois toi aussi touché.*

Il est important que tu informes ton médecin traitant qu'il existe des cas d'hémochromatose dans ta famille afin qu'il puisse te prescrire un bilan sanguin (dosage de la saturation de la transferrine et de la ferritine).

*Ces démarches serviront à écarter le diagnostic, ou bien, s'il s'avère que tu es toi aussi concerné, à mettre en place un traitement simple par saignées. Tu éviteras ainsi des complications.*

Flashe ce QR code pour en savoir plus!

Ou bien rends toi sur

[www.hemochromatose.org](http://www.hemochromatose.org)

