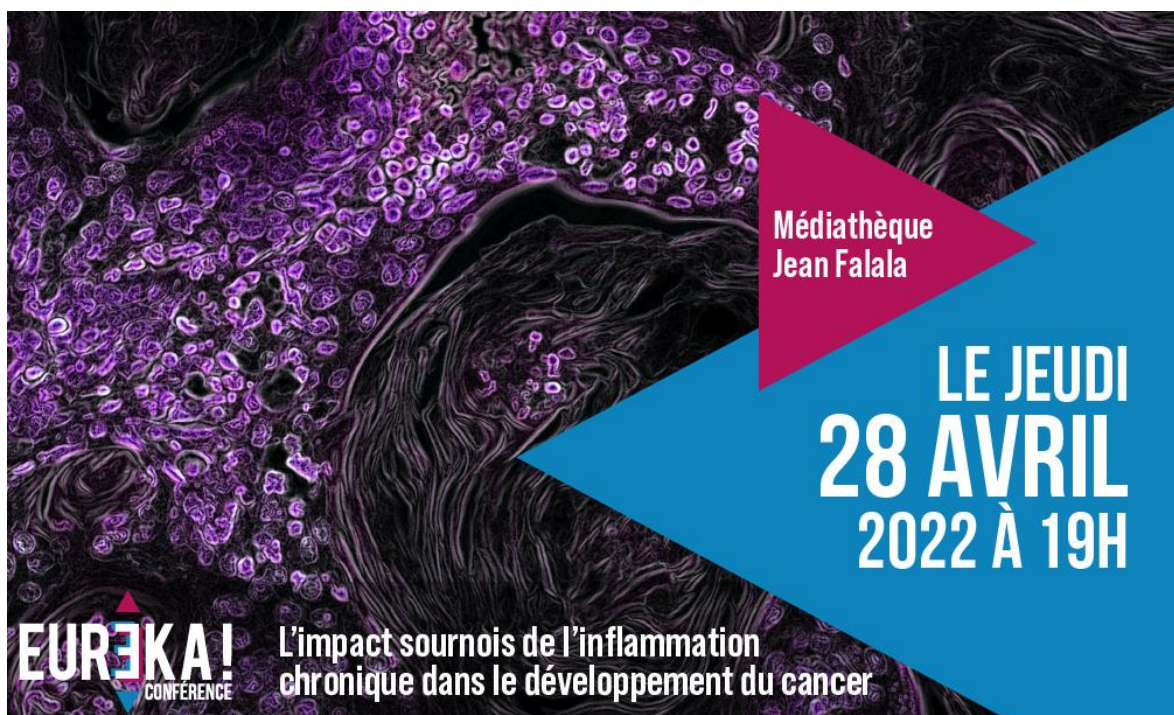


# EURÉKA! CONFÉRENCE



## Bibliographie

En dépit des progrès réalisés dans le diagnostic et le traitement des tumeurs malignes, le cancer compte parmi les premières causes de mortalité dans le monde. Il est aujourd'hui admis que l'environnement général peut contribuer au développement du cancer. Par exemple, un régime gras peut moduler le phénotype des cellules graisseuses et modifier le microbiote intestinal. Ces modifications peuvent accélérer la croissance de tumeurs primaires et le développement de métastases, en parallèle d'une prise de poids, voire d'une obésité. De façon plus surprenante, on comprend maintenant qu'un régime gras peut également accélérer le développement du cancer chez les individus de poids normal. Chez ces personnes non obèses mais métaboliquement anormales, c'est l'inflammation chronique qui augmente la croissance du cancer. Un des enjeux actuels est de décrypter les acteurs sournois de cette inflammation chronique afin de mieux prédire et traiter les patients à risque.

Bibliographie proposée dans le cadre de la conférence du 28 avril 2022 de Stéphane Potteaux, chargée de recherches à l'INSERM (Institut Godinot).

# BIBLIOTHEQUE UNIVERSITAIRE

## Immunothérapies ciblées : maladies inflammatoires et auto-immunes

Jean Sibilia

2004

BU Santé QW800 SIB

## 50 questions sur les maladies inflammatoires chroniques de l'intestin (MICI)

2018

BU Santé WI400 CIN

## Biologie et pathologie du cœur et des vaisseaux

Serge Adnot

2019

BU Santé WG100 BIO

## Le cholestérol décrypté

Jean-Michel Lecerf

2017

BU Santé QU75 LEC

## Cholestérol et triglycérides

David L. Felten

2004

BU Santé WD200 CHO

## Facteurs de risque cardiovasculaire

Robert Haïat

2007

BU Santé WG120 HAI

## Diabète de type 2 et risque cardiovasculaire

Robert Haïat

2008

BU Santé WK810 DIA

## Urgences cardiovasculaires et situations critiques en cardiologie

Ariel Cohen

2010

BU Santé WG120 COH

## L'obésité abdominale, une maladie métabolique

2007

BU Santé WD210 DES

## Devenir sujet de recherche : l'expérience des malades du cancer en essai clinique

Benjamin Derbez

2021

BU Santé W20.5 DER

## Le cancer du sein : vie psychique et psychothérapie intégrative

Cathy-Anne Wendling

2019

BU Santé WP870 WEN

## Comprendre la cellule cancéreuse pour mieux la combattre

Jean-Yves Pattier

2016

BU Santé QZ200 PAT

## [Cancer du sein : dépistage et prise en charge](#)

2016

BU Santé WP870 CAN

## [Dépistage du cancer du sein : la grande illusion](#)

Bernard Duperray

2019

BU Santé WP870 DUP

## [À mes soeurs de combat : comment le cancer m'a transformée](#)

Julie Meunier

2021

BU Santé WP870 MEU

## [La Guerre des tétons. 1, Invasion](#)

Lili Sohn

2015

BU Santé W21 SOH

## [La Guerre des tétons. 2, Extermination](#)

Lili Sohn

2015

BU Santé W21 SOH

## [La Guerre des tétons. 3, Mutation](#)

Lili Sohn

2016

BU Santé W21 SOH

## [Globésité](#)

2017

Moulin de la Housse 338.1 GLO

## [La chimie et la santé, au service de l'homme](#)

2009

BU Santé QV704 CHI

## [Pesticides : comment ignorer ce que l'on sait](#)

Jean-Noël Jouzel

2019

Moulin de la Housse 338.1 JOU

## [Big food & cie](#)

Mélissa Mialon

2021

Moulin de la Housse 664.1 MIA

## [Qu'y a-t-il dans votre assiette ? : les additifs alimentaires, un enjeu pour votre santé](#)

Henry Augier

2020

Moulin de la Housse 664 AUG

# BIBLIOTHEQUE MUNICIPALE

## [L' alimentation anti-inflammatoire : prévenir les maladies du siècle](#)

Catherine Lacrosnière

2019

Médiathèque Croix Rouge 613.2 LAC

## [Ma bible de l'alimentation anti- inflammatoire](#)

Alix Lefief-Delcourt

2019

Médiathèque Croix Rouge 613.2 LEF

## [Alors on mange quoi ? : le guide du bon sans toxique](#)

Laurent Chevallier, Caude Aubert

2016

Médiathèque Croix Rouge 613.2 CHE

## [L'incroyable pouvoir de votre microbiote : tout se passe dans votre intestin](#)

Justin et Erica Sonnenburg

2016

Médiathèque Jean Falala 612.3 SON

## [Anticancer : prévenir et lutter grâce à nos défenses naturelles](#)

David Servan-Schreiber

2007

Médiathèque Jean Falala 616.994 SER

## [Prévenir et soigner le cancer pour les nuls](#)

David Khayat

2021

Médiathèque Jean Falala 616.994

KHA

## [Les lois du cancer : une nouvelle façon de comprendre cette maladie pour mieux s'en prémunir](#)

Dr Jason Fung

2022

Médiathèque Croix Rouge 616.994

FUN

## [L'empereur de toutes les maladies : une biographie du cancer](#)

Siddharta Mukherjee

2013

Médiathèque Jean Falala 616.994

MUK

## [L'immunothérapie des cancers : histoire d'une révolution médicale](#)

Eric Vivier, Marc Daëron

2019

Médiathèque Croix Rouge 616 994

VIV

## [Cancer du sein : en finir avec l'épidémie](#)

André Cicolella

2016

Médiathèque Jean Falala 616.994 CIC

## [Autres ressources sur l'inflammation chronique et le cancer](#)

### [Les maladies inflammatoires](#)

[12/11/18]

 sur *Franceinter.fr*

### [Qu'est-ce que l'inflammation chronique ?](#) [03/09/18]

 sur *Franceinter.fr*

### [Toutes vos questions sur le cancer du sein](#) [18/10/21]

 sur *Franceinter.fr*

### [Le rôle de l'inflammation dans les maladies / La maladie de Hirschsprung / Le cholestérol](#)

[09/02/18]

 sur *Franceculture.fr*

### [Cholestérol : maladie ou scandale ?](#)

[12/12/17]

 sur *Franceculture.fr*

### [Cancer : identifier précocement les personnes à risque](#) [12/04/21]

 Allo Docteurs

### [Quand on a un cancer, quel est l'impact de l'alimentation, du poids, et de l'alcool sur la maladie ?](#)

[20/10/20]

 sur *The Conversation*

### [Lutter contre l'obésité permet de réduire le nombre de cancers](#)

[20/03/19]

 sur *The Conversation*

### [Les aliments ultra-transformés sont aussi associés à un risque accru de maladies cardiovasculaires](#)

[04/07/19]

 sur *The Conversation*

### [Mieux s'alimenter pour prévenir les maladies chroniques et infectieuses](#)

[17/05/20]

 sur *The Conversation*

