

Invisible Vie

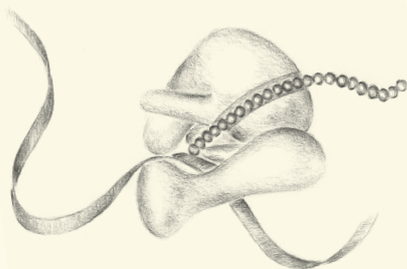
la cellule humaine - Le système immunitaire - les micro-organismes

EDITIONS PHIDIAS

Invisible Vie

Dr Clara Naudi
Dany Adams
Noémie d'Auxiron

la cellule humaine
le système immunitaire
les micro-organismes



EDITIONS
PHIDIAS

ÉDITIONS PHIDIAS

ISBN : 979-10-90606-07-4

Parution : 13 janvier 2022

Livre broché - 170 pages papier ivoire

illustrations : 46 illustrations N/B

Format 14 x 22 cm

Couverture à rabats pelliculée

Prix public France : 19,90 euros TTC

Catégorie : sciences

Public : tous publics

Diffusion : CED / CEDIFF

Distribution Librairies : DAUDIN Distribution



Les auteurs

Clara Naudi, médecin, est l'auteur du best-seller «Mon corps au pays des merveilles», préfacé par le Professeur Pierre Rabischong. Auteur et conférencière, elle excelle dans l'art de transmettre ses connaissances.

Dany Adams, épistémologue, a accompli ses études et des recherches à l'École Pratique des Hautes Études, en histoire des sciences biologiques et de la médecine et est diplômée en philosophie, épistémologie, histoire des sciences et histoire de l'art.

Noémie d'Auxiron est illustratrice. Par ses études d'anatomie et grâce à ses talents d'artiste, ses dessins vibrent de vie en alliant art et précision.

Argumentaire

Ce livre est incontournable pour comprendre facilement le fonctionnement incessant, invisible et merveilleux de nos cellules qui œuvrent en permanence à l'intérieur de notre corps. Incontournable aussi pour appréhender le rôle primordial de notre immunité innée et celui de notre immunité adaptative, à une époque où l'immunité est souvent déficiente et malmenée, ouvrant la porte aux maladies infectieuses et virales.

Nous connaissons mal ces invisibles micro-organismes (bactéries, virus, etc.) qui nous accompagnent chaque jour et constituent 90% de la biodiversité de notre planète. On les découvre partout : dans les océans, les sols, sous les glaces polaires, dans nos poumons, nos intestins, au sein de notre ADN et même dans l'origine si particulière du placenta ! Oui, ils sont la plupart du temps bénéfiques, ils régulent la biodiversité et sans eux nous ne pourrions même pas vivre.

Dany Adams, épistémologue, retrace l'histoire des découvertes des virus et leurs rôles surprenants. L'auteur soulève que virus et bactéries sont des milliards à être bienfaisants sur notre planète, nous pourrions alors nous questionner comment les 300 identifiés pathogènes ont pu l'être au cours de l'histoire. L'histoire des épidémies éclaire les causes facilitantes provoquées par les Hommes et qui sont des blessures importantes à la vie, à son bon équilibre, à l'humanité, aux animaux, aux végétaux, aux écosystèmes... On comprend que quelques-uns parmi les milliards de ce monde invisible disjonctent et ne soient plus à la bonne place...