



Marie-Françoise GAUDEAU-TOUSSAINT

Directeur Scientifique des
Journées de Biologie Praticienne

Author's
copyright ©

Bienvenue

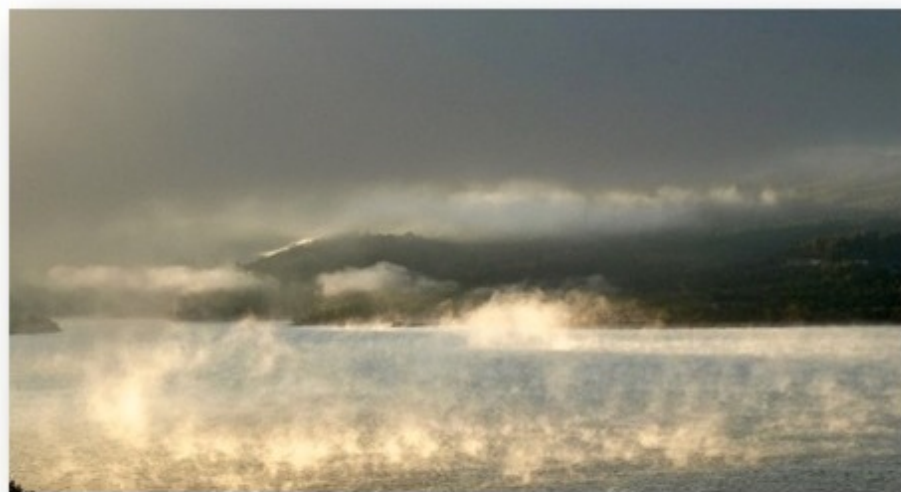


Author's
copyright ©

Inquiétudes de la profession



- Author's Copyright ©
- Restructuration des très grands plateaux techniques
 - Disparition de la proximité entre le biologiste médical, le prescripteur et le patient
 - Industrialisation, financiarisation
 - Pression exercée sur les professionnels
 - Perte de sens, deshumanisation
 - Avenir de la biologie médicale ?
 - Avenir du biologiste ?



Author's
copyright ©



• La Biologie médicale n'est pas un « examen complémentaire »....mais est au coeur de la MEDECINE et de la SANTÉ PUBLIQUE

• TRYPTIQUE : CLINIQUE

• IMAGERIE

• BIOLOGIE MEDICALE



ET et non OU

- La biologie Médicale a pleinement sa place au service du patient, toujours unique
- PATIENT au coeur du SOIN : DIAGNOSTIC, SOIN et son suivi ,PRONOSTIC.....
- La biologie Médicale a pleinement sa place au service de la PREVENTION :
- ENJEUX , Axe Prioritaire de santé publique « Naître, Grandir et Vieillir en Bonne Santé »
GLOBALEMENT et TOUS ENSEMBLE
- Innovation- Biologie Moléculaire -Plan Génomique - Médecine de Précision comme Médecine de Soins,
- Stocker les données de santé, les partager, les distribuer, les apparier (Health data hub)
- Le biologiste Médical a pleinement sa place au cours de l'indispensable DIALOGUE CLINICO-BIOLOGIQUE
- le RÔLE MEDICAL du BIOLOGISTE est essentiel et permet ENSEMBLE, de prendre la bonne décision commune
- Le biologiste Médical a pleinement sa place en garantissant la QUALITÉ et la SECURITÉ des pratiques, à un niveau d'exigence RAISONNABLE

Author's
copyright ©

Pour tous les biologistes et pour tous les jeunes qui aiment profondément ce métier
Perspective Immense
Belle Ambition collective



Author's
copyright ©

Fierté d'exercer ce métier passionnant,
sur les pas de tous qui ont œuvré pour la biologie médicale



Author's
copyright ©



Author's
copyright ©



• Prendre en charge son avenir

- DEFIS : PRESTATIONS de CONSEIL
- BIOLOGISTE EXPERT
- Maîtrise du PREANALYTIQUE, du POSTANALYTIQUE, et de l'ANALYTIQUE
- PREVENTION, DEPISTAGE
- Biologie « Delocalisée »
- Objets connectés, e santé, Trods...
-
- L'IA est un OUTIL au SERVICE de l'HOMME - DATAS - Attention ! ETHIQUE-MEDECINE PERSONNALISÉE...
-
- Avec les EQUIPES biologiques, médicales, paramédicales et techniques
- Sur un socle de connaissances solides de tous
- Croisons les savoirs
- Additionnons les espoirs plutôt que de conjurer nos peurs
- dans la BIENVEILLANCE au travail, facteur de progrès et de réussite collective

Les feuillets de Biologie vous accompagnent, à travers les Journées de Biologie Praticienne et notre revue qui évolue



Ombre et lumière

Ce Papillon nait de la chrysalide



Les progrès en biologie médicale sont rythmés par les ruptures technologiques ; les applications qui en découlent favorisant l'émergence de nouvelles pratiques. La biologie médicale s'enrichit d'ores et déjà d'une approche plus globale, plus intégrative des biotechnologies, de la génétique, des « omics », des données de santé et d'imagerie. L'entrée du couple Big Data/Intelligence Artificielle va faciliter l'exploitation d'un très grand nombre de données et bousculer les pratiques et le parcours de soin en apportant des solutions diagnostiques plus efficaces et plus respectueuses de l'intégrité du patient. Les considérations éthiques ne sont pas moindres face à cette avalanche de nouvelles technologies ». Phrase de synthèse du colloque « La biologie de demain » par son trio de présidents .

Al'aube d'une époque nouvelle qui a besoin de Valeurs plus que jamais, les BIOLOGISTES sont toujours dans le combat de l'homme pour la VIE

- Donner du «SENS» au métier
- Face du PATIENT, EMPATHIE et Respect de la D
- Envers les Equipes BIENVEILLANCE et RESPE
- Message pour la BIOLOGIE de DEMAIN

VOULONS
DECIDONS
CONTRUISONS

