

Nom, prénom : LEBLANC, André – Manipulateur hors du commun...

Naissance : 1934 à Auchel - **Décès :** 24 septembre 2006 à Aubigny (80)

Société(s)

AFPPE

Biographie

A force de persévérance, de courage et de discernement... c'est par la pratique quotidienne de la manipulation radiologique et l'intérêt qu'elle a suscité, qu'André Leblanc en est venu à approfondir la bête noire des médecins : la boîte crânienne. Son parcours est hors norme : mineur dès 14 ans par héritage, **manipulateur formé sur le tas**, découvreur par vocation, il a acquis une compétence anatomique par ses propres moyens. Sa volonté d'apprendre en a fait un chercheur autodidacte qui a gagné la reconnaissance d'éminents professeurs, des plus grands neurochirurgiens neuroradiologues et spécialistes crâniens du monde entier.

Né dans le Pas de Calais dans les années 30, André Leblanc obtient son certificat d'études et devient galibot à l'âge de 14 ans au fond des mines de charbon du Nord. A partir de 4 heures du matin, il descend dans la mine pour être au service des ouvriers mineurs : il pelle et pousse les berlines de charbon à 1.200 mètres sous terre. L'après-midi, il enfile sa blouse blanche et accompagne ses deux frères au Centre Médico-Social : ils lui apprennent les rudiments de la radiologie. A 19 ans, il devient manipulateur de radiologie "sur le tas" pour le dépistage de la silicose au service de santé des houillères. Recruté à la Clinique du Mail avant d'être employé par le CHU d'Amiens, il est muté en 1977 à l'Hôpital de Dunkerque où il enrichit les travaux débutés à Amiens. Il établit une véritable cartographie des nerfs crâniens. Parallèlement, il développe une méthode de radiographie basée sur un principe étonnamment simple : choisir, pour réaliser les meilleurs clichés, un angle parfait qui montre l'organe tel qu'il est, éliminant tout effet d'optique. Aujourd'hui ses travaux sont mondialement reconnus :

- **1980** : Trophée de l' "Homme du Nord"
- **1981** : Prix "Dariaux"
- **1983** : Trophée "Jules Verne"
- **1989** : 1^{ère} édition de l'ouvrage "Imagerie des nerfs crâniens. Travaillant d'arraché pied depuis vingt-cinq ans, de recherches en découvertes, mais aussi de désillusions en espoirs, il a su mener à terme sa mission : son ouvrage s'adresse à un public spécialisé...
- **1992** : Son livre, en version anglaise, est plébiscité lors du congrès mondial de Chicago qui réunit l'ensemble de la profession des radiologistes et doit entamer un quatrième tirage pour répondre à la demande.
- **1994** : Invité par le Professeur Lee Tan, Président du comité d'organisation du congrès mondial de Radiologie (ICR 94) à Singapour, André Leblanc se voit offrir un stand pour présenter ses travaux. Son livre et ses posters didactiques sont commandés en grand nombre par le monde entier
- **1995** : Le congrès de Chicago réunit plus de 57 000 professeurs et médecins. Son livre est l'un des plus vendus du congrès. Plusieurs laboratoires commandent chacun une série de 3 posters pour un total global de 40 000 exemplaires.
- **1997** : publication d'une 2^{ème} édition qui comporte des vues d'IRM et de la vascularisation de chaque nerf crânien, édition de 2 nouveaux posters ophtalmologiques et d'un poster intitulé "Organes de l'Audition et de l'Équilibre" destinés aux ORL. Le 25 février, M. Daniel NICOLLE, directeur général du CHU d'Amiens, remet l'insigne de Chevalier de l'Ordre national du Mérite à André LEBLANC (J.O. du 15-11-96).
- **1998** : publication d'une 3^{ème} édition, plus complète qui ouvre les portes à une nouvelle conception de la prévention et du traitement des différentes pathologies liées au réseau nerveux de la boîte crânienne.



M. Daniel NICOLLE, directeur général du CHU d'Amiens, remet l'insigne de Chevalier de l'Ordre national du Mérite à André LEBLANC



Gilles de ROBIEU et André LEBLANC.

- **2001** : publication de "Système nerveux encéphalo-périphérique", 440 pages et 923 illustrations où sont présentés des diagrammes originaux superposés à des vues anatomiques, notamment avec des fenestrations des parois osseuses temporales, vestibulocochléaires...

- **2002** : André Leblanc reçoit le "prix spécial" lors d'Edimed, premier festival international du Livre Médical d'Amiens.

- **2006** : Xavier Bertrand, ministre de la Santé et des Solidarités, inaugure le 13 mai les services de réanimation chirurgicale, oncologie et Pet-Scan du CHU d'Amiens. Gilles de Robien, ministre de l'Education Nationale, de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur, est également présent pour remettre (après l'insigne de Chevalier) les insignes d'Officier de l'Ordre national du Mérite à André Leblanc. Le ministre déclare :

"J'ai vraiment beaucoup de plaisir et c'est un grand honneur pour moi cher André LEBLANC de vous remettre dans quelques instants les insignes d'officier à l'un des picards les plus connus dans le monde de la neurologie. [...] Vous faites un travail extraordinaire de recherche, et ce travail extraordinaire c'est aussi celui d'un homme extraordinaire. Vous avez réalisé de nombreuses années de recherche sur l'anatomie du crâne, avec un sens de l'exactitude et de l'émerveillement qui sont des qualités pédagogiques de premier ordre. [...] En retraite à l'âge de 49 ans, disposant de plus de temps, vous avez alors commencé à écrire une synthèse de vos travaux de recherche réalisés au CHU d'Amiens et dans différents hôpitaux. Rapidement vous réalisez 3 livres différents, et 33 posters didactiques en 7 versions de langues étrangères. Certains posters sont actuellement diffusés, par un grand laboratoire français, aux ORL et médecins généralistes en France et pays francophones. Tous ces travaux, entièrement conçus, réalisés, dessinés et annotés par vous-même ont été contrôlés et lus attentivement par les plus grandes personnalités universitaires. [...] Ce chef d'œuvre est devenu le meilleur ouvrage pour comprendre l'organisation de l'anatomie du système nerveux et étudier les multiples éléments qui le composent."



Sources biographiques

- Lu pour vous : Imagerie anatomique des nerfs crâniens par André Leblanc. Le Manipulateur d'imagerie médicale et de radiothérapie. 1989 décembre ; 95 : 37 - <https://new.afppe.com/mediatheque>

- Pernot JP. André LEBLANC, autodidacte, vient d'être nommé Chevalier de l'Ordre National du Mérite. Le Manipulateur d'imagerie médicale et de radiothérapie. 1997 mars ; 124 : 30-32 – <https://new.afppe.com/mediatheque>

- André LEBLANC, nommé Officier de l'Ordre national du mérite. Le Manipulateur d'imagerie médicale et de radiothérapie. 1997 juin ; 125 : 25 - <https://new.afppe.com/mediatheque>

- Lienard J. Neuro-anatomie : Publication d'un ouvrage de référence. Réseau CHU. 2001 novembre : p.21 - www.reseau-chu.org

- André LEBLANC : autodidacte et primé. Le Manipulateur d'imagerie médicale et de radiothérapie. 2003 mars ; 148 : 10-11 - <https://new.afppe.com/mediatheque>

- André LEBLANC, nommé Officier de l'Ordre national du mérite. Le Manipulateur d'imagerie médicale et de radiothérapie. 2006 juin ; 161 : 10-11 - <https://new.afppe.com/mediatheque>

Bibliographie

- Leblanc A. Les nerfs crâniens anatomie, imagerie, vascularisation. Springer ; 1989
EAN : 9783540588450

- Leblanc A. Anatomy and Imaging of the Cranial Nerves: A Neuroanatomic Method of Investigation Using Magnetic Resonance Imaging (Anglais). Springer Verlag ; 1992

ISBN-13 : 978-0387182407

- Leblanc A. Les nerfs crâniens : anatomie, imagerie, vascularisation. 2^{ème} édition (Français). Springer Verlag ; 1995

ISBN : 3-540-58845-0

- Leblanc A. Système Nerveux Encéphalo-Périphérique : Vascularisation - Anatomie – Imagerie (Français). Springer Verlag ; 2000

ISBN : 3-540-67549-3

- Leblanc A. Encephalo-Peripheral Nervous System: Vascularisation Anatomy Imaging. (Anglais). Springer Verlag ; 2004

ASIN : B01K0TC6U2

- Leblanc A. The Cranial Nerves: Anatomy Imaging Vascularisation. 2^{ème} édition 1995 (Anglais). Springer Verlag ; 2013

ASIN : B01JXU35WW