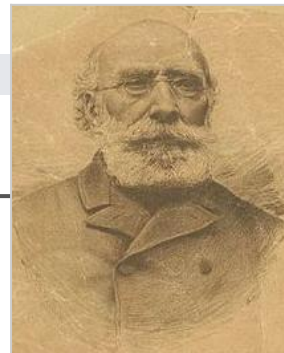




## Antoine BECHAMP [2]



### INFORMATIONS ACADÉMIQUES

<b>Section :</b>	Sciences
<b>Siège :</b>	IX
<b>Élu(e) à l'Académie en :</b>	1863
<b>Départ :</b>	1871
<b>Qualité :</b>	Professeur de la Faculté de Médecine de Montpellier, Doyen de la Faculté catholique de Lille

### BIOGRAPHIE

A occupé successivement le siège Médecine XIX de 1857 à 1862 et le Siège Sciences IX de 1863 à 1871.

#### Selon Jean Meynadier :

Antoine Béchamp, l'inventeur des microzymas, professeur dans notre faculté avant de devenir doyen de la Faculté Catholique de Lille, s'est trouvé dans une curieuse situation. Membre de la section de médecine depuis 1857, il souhaitait passer dans la section des Sciences, plus propice, pensait-il, à la diffusion de ses travaux, orientés vers la chimie. Sa demande fit l'objet d'une vive discussion dans la séance générale du 26 janvier 1863. Frédéric Buisson, également de la Faculté de Médecine, ignorant sans doute le précédent de Fizes [Société Royale des Sciences], affirmait que toute mutation devait être interdite ; tandis que Charles Jeannel, de la Faculté des Lettres, démontrait l'intérêt d'une plus grande souplesse en la matière. Le vote, demandé par Justin Benoit, lui aussi de la Faculté de Médecine, devait donner satisfaction à Béchamp qui, démissionnaire de la section Médecine, retrouva un fauteuil dans la section des Sciences

#### CV de Béchamp :

Antoine Béchamp est né en Lorraine d'un père meunier, le 15 octobre 1818. Il est mort à Paris le 15 avril 1909.

Alors qu'Antoine est âgé de onze ans, un oncle maternel, consul à Bucarest, remarque le potentiel de l'enfant et obtient des parents que leur fils l'accompagne pour faire ses premières études en Roumanie et en roumain. Au décès de son oncle en 1834, il retourne en France avec le titre de maître en pharmacie. Il doit réapprendre sa langue maternelle ainsi que l'alphabet latin tout en travaillant dans une pharmacie de Benfeld.

Il s'inscrit à l'École supérieure de pharmacie de Strasbourg, ville où il ouvre une officine en 1843. Il se marie, après sept ans de fiançailles, avec Mlle Clémentine Mertian, fille d'un négociant de tabac et de betterave. Peu après son mariage il retourne à Strasbourg. Agrégé en 1851 de l'École de Strasbourg, il y enseigne la chimie, la physique et la toxicologie jusqu'en 1856 date à laquelle il est nommé professeur de chimie médicale et de pharmacie à la faculté de Médecine de Montpellier. Il y enseignera pendant vingt ans tout en poursuivant des recherches sur la pébrine, la fermentation du vin et la transformation des sucres par les moisissures. Son fils aîné, Joseph, prend part à ses travaux. En 1876, Antoine Béchamp devient le premier doyen de la faculté libre de médecine de Lille (Histoire de la faculté libre de médecine de Lille), où ses travaux rencontrent l'hostilité des

autorités ecclésiastiques. À la suite des démêlés qui l'opposent à Louis Pasteur à partir de 1881, il doit quitter son poste en 1888. Son fils fit de même. Il achète alors une pharmacie au Havre, ville d'origine de la femme de Joseph. Ce dernier décédé, Béchamp gagne Paris où il continue ses expériences dans un laboratoire de la Sorbonne mis à sa disposition par un de ses amis, Charles Friedel. Il y travaillera jusqu'en 1899. Il meurt le 15 avril 1908 en son domicile dans le 5e arrondissement de Paris.

*D'après Wikipédia*

A côté de nombreux travaux de chimie et biochimie, Béchamp fut l'inventeur de la théorie des *microzymas*, corpuscules vivants dont l'organisme humain serait doté et qui se réorganiseraient, sans disparaître, au décès de l'individu. Selon certains spécialistes cela ferait de lui un précurseur d'idées modernes et selon d'autres - dont Pasteur - il s'agirait d'une théorie sans bases scientifiques.

**Travaux voir BNF :**

[https://data.bnf.fr/fr/12459796/antoine\\_bechamp/](https://data.bnf.fr/fr/12459796/antoine_bechamp/)