



BOGORAZ N.A. (1874-1952) – Chirurgien vasculaire de la Première Guerre mondiale.

E-mail : alex.clement.cmf1@gmail.com

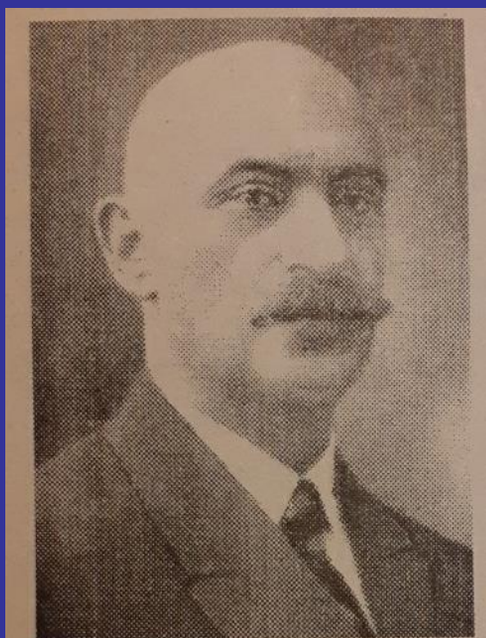
Alex CLEMENT (1)*, E.A. IVANOVA (2,)

1. Service de chirurgie maxillo-faciale ; centre hospitalier de Longjumeau ; 159, rue du Président François Mitterrand ; 91160 Longjumeau ; France.

2. Service de chirurgie maxillo-faciale ; centre hospitalo-universitaire I.P. Pavlov ; 6/8, ulitsa Lva Tolosovo ; 197022 Saint-Pétersbourg ; Russie.

« L'humanité doit avoir honte, pour ne pas avoir pu inventer, en six mille ans, une chose meilleure que la prothèse » a dit le professeur BOGORAZ en fin de sa communication le 13 mars 1923, à la séance de la Société de médecine.

Et, il a ajouté « Les jambes ne sont plus là, mais il y a les yeux pour observer les phénomènes du monde qui nous entoure ; il reste le cerveau pour systématiser ces phénomènes et faire en conclure des lois ; il reste les mains pour créer pour le bien de l'humanité ».



Николай Алексеевич Богораз,
засл. деят. науки, профессор

Né le 1 février 1874, en Empire russe. En 1897, il est diplômé de l'Académie de médecine militaire, à Saint-Pétersbourg.

Pendant la Première Guerre mondiale, il travaillait comme médecin sur le front de Nord-Ouest.

En 1915, dans un article dans *Le médecin russe*, il nous apprend son expérience dans les blessures des vaisseaux dans le 1^{er} conflit mondiale.

Quand l'Université de Varsovie a été évacuée vers la ville de Rostov-sur-le-Don. Et, N.A. BOGORAZ a, déjà, comptait parmi le cadre de ses professeurs.

A Rostov-sur-le-Don, en septembre 1920, se précipitant d'un hôpital à un autre, il glissa du marchepied d'un tramway et tomba sous ses roues, perdant ainsi ses deux jambes. Mais, il continuait à travailler, et à opérer, jusqu'aux ses derniers jours.

Dans les années 1920-1930, il a, activement, travaillé la transplantation des glandes endocrines, en particulier la glande thyroïde.

A Rostov-sur-le-Don, en septembre 1920, se précipitant d'un hôpital à un autre, il glissa du marchepied d'un tramway et tomba sous ses roues, perdant ainsi ses deux jambes. Mais, il continuait à travailler, et à opérer, jusqu'aux ses derniers jours.



Рис. 210. Скальп, сорванный машиной с головы. Вид спереди (Белоножка).



Рис. 211. Скальп, что и на рис. 210. Вид сбоку.

En 1949, il a ré-édité son ouvrage *La chirurgie réparatrice*, dans lequel il résume l'expérience chirurgicale de sa vie.

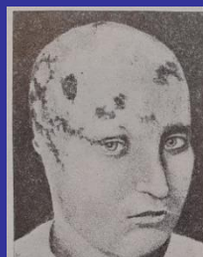


Рис. 212. Больная, у которой сорван скальп, изображенный на рис. 210.

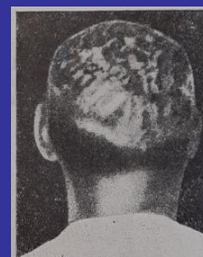


Рис. 213. Та же больная, что и на рис. 210. Вид сзади.



Рис. 214. Больная после пересадки кусочков кожи на поверхность скальпированной головы. Виден участок омертвевшей кости.

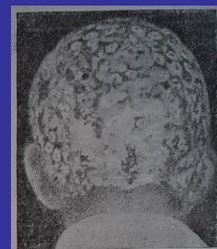


Рис. 215. Та же больная, что и на рис. 214. Вид сзади (Ростовская клиника).

BOGORAZ est décédé, à Moscou, le 15 juin 1952, à 78 ans.

Les auteurs déclarent ne pas avoir un conflit d'intérêt avec le présent sujet.

Bibliographie :

- Н.А. БОГОРАЗ. Восстановительная хирургия. Москва. 1949.
 Н.А. БОГОРАЗ. La chirurgie réparatrice. Moscou. 1949.