



National Museum of Health and Medicine

Otis Historical Archives

OHA 173

Giraud Photomicrograph Collection

Date of Records: ca. 1870s

Finding Aid: Eric W. Boyle

Size: 1 box

Series/Scope and Content Note: These two volumes of photomicrographs contain twenty-three images presented to the Army Medical Museum by J. Giraud on a variety of different subjects as listed in the finding aid below. The images appear to be cut and pasted onto the pages with handwritten descriptions below each.

BOX AND CONTENT LIST

List of photomicrographs of Volume I:

1. Diatomees groupees
2. Diatomees fossils
3. Coscinodiscus Centralis
4. Coscinodiscus Centralis
5. Triceratium
6. Aulacodiscus Brigwili
7. Triceratium favus
8. Arachnodoiscus
9. Arachnodiscus Ehrenbergii
10. Pleurosigma Formodum
11. Synapta villata groups
12. Sang humain and sang de salamander
13. Sang de salamander
14. Aile de papillou
15. Pollen de rose
16. Tissue cellulaire de noix de coco
17. Coupe de tige de Bibonia
18. Coupes de Tailles de Ble
19. Demi-coupe de l'Ailie-a-cize
20. `vaisseaux pronetues du Sapin
21. Cerisier Coupe transvesate



22. Gerisier Coupe longitudinate
23. Acacia Coupe transversate
24. Lapia Coupe transversate
25. Orme Coupe transversate
26. Orme Coupe transversate

List of photomicrographs of Volume II:

1. Arachnoidiscus Indicus
2. Cyanure de Magnesium
3. Campylodiscus Clypus
4. Cristallisation de La Salicine
5. Poivrier Noir
6. Cristallisation de Collodion sensibilise
7. Guano d'Schaboe
8. Partie Centrale de Coscinodiscus Centralis
9. Amphitheatras
10. Terre de Bissex (Barbades)
11. Parasite du Mouton
12. Cristaux d'asparagine vus a la Lumiere polarisee
13. Cristaux d'teree et d'acide galliqu
14. Entomologie
15. Poils s'arabia papylifeza
16. Cymbella
17. Pu trichovecte du Cheval
18. Coupe de pointe d'oursin (Echinus)
19. Cocconeis scutellum
20. Pinnularia nobilis