

en petits intérêts. En Angleterre, aux colonies anglaises, aux États-Unis, même dans ces pays où l'autonomie administrative a encore un peu...

Dans l'antiquité, les Grecs appelaient autômot, et les Romains, après eux, automati, les États qui se gouvernaient par leurs propres lois, et qui n'étaient soumis à aucun pouvoir étranger.

Autonomie adj. (ô-to-nô-mi-ke — du gr. autos, soi-même; phoros, lumineux). Nom que l'on donnait autrefois à un phospore.

Autonomie s. f. (ô-to-nô-mi-ke — du gr. autos, soi-même; nomia, loi). Bibliog. Peu usité, et seulement dans les locutions suivantes : Ouvrage AUTONOME, ouvrage publié avec le véritable nom de l'auteur.

Autonomie s. f. (ô-to-nô-mi-ke — du gr. autos, soi-même; nomia, loi). Philosophie. Nom qu'on rend insensible aux joies et aux souffrances des autres.

Autophasie s. f. (ô-to-fa-ji — du gr. autos, soi-même; phagô, je mange). Physiologie. Extension de la vie aux dépens de la propre substance de l'individu.

Autophonie s. f. (ô-to-fô-ni — du gr. autos, soi-même, et phônê, parler). Médecin. Nom donné à l'ensemble des signes que le médecin peut tirer des modifications subies par la résonance de sa propre voix.

Autophonie s. f. (ô-to-fô-ni — du gr. autos, soi-même, et phônê, parler). Médecin. Nom donné à l'ensemble des signes que le médecin peut tirer des modifications subies par la résonance de sa propre voix.

Autophonie s. f. (ô-to-fô-ni — du gr. autos, soi-même, et phônê, parler). Médecin. Nom donné à l'ensemble des signes que le médecin peut tirer des modifications subies par la résonance de sa propre voix.

Autophonie s. f. (ô-to-fô-ni — du gr. autos, soi-même, et phônê, parler). Médecin. Nom donné à l'ensemble des signes que le médecin peut tirer des modifications subies par la résonance de sa propre voix.

Autophonie s. f. (ô-to-fô-ni — du gr. autos, soi-même, et phônê, parler). Médecin. Nom donné à l'ensemble des signes que le médecin peut tirer des modifications subies par la résonance de sa propre voix.

Autophonie s. f. (ô-to-fô-ni — du gr. autos, soi-même, et phônê, parler). Médecin. Nom donné à l'ensemble des signes que le médecin peut tirer des modifications subies par la résonance de sa propre voix.

Autophonie s. f. (ô-to-fô-ni — du gr. autos, soi-même, et phônê, parler). Médecin. Nom donné à l'ensemble des signes que le médecin peut tirer des modifications subies par la résonance de sa propre voix.

obscur malgré les enseignements de deux méthodes si positives, s'éclairera-t-il des lumières douteuses de l'autophasie?

Autophrasie s. f. (ô-to-phô-ri-ke — du gr. autos, soi-même; phrasô, je parle). Pathologie. Signe pathologique. Résonance anormale. Le retentissement autophonique, exploré dans divers points de l'appareil respiratoire, n'offre pas des différences notables d'intensité. (Barth et Rogier).

Autophrasie s. f. (ô-to-phô-ri-ke — du gr. autos, soi-même; phrasô, je parle). Pathologie. Signe pathologique. Résonance anormale.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Autophtographie s. f. (ô-to-phô-ty-pô-gram-phi — du gr. autos, soi-même, et photô-graphie). Procédé photographique qui consiste à reproduire les dessins et les écritures sur un papier imprégné de chlorure d'argent.

Celle où l'on emploie des lambeaux complètement isolés et souvent empruntés à une partie très-distincte, à l'Autoplastie indienne, c'est-à-dire, la faire cheminer un peu, et qui restent adhérents par un pédicule plus ou moins tordu.

Encycl. I. — DÉFINITION DE L'AUTOPLASTIE. L'autoplastie est généralement définie une opération chirurgicale, qui consiste à restaurer des parties détruites au moyen d'autres parties qui n'ont pas été atteintes par la maladie.

Encycl. II. — DES DIVERSES ESPÈCES D'AUTOPLASTIES. Roux distinguait huit espèces d'autoplasties, qui forment une série régulière (il donnait au mot autoplastie son sens général).

1. L'autoplastie par simple rapprochement; 2. l'autoplastie par extension forcée; 3. l'autoplastie par débridement; 4. l'autoplastie par glissement; 5. l'autoplastie par débridement; 6. l'autoplastie par débridement; 7. l'autoplastie par débridement; 8. l'autoplastie par débridement.

10. La plus simple de ces autoplasties est celle qui consiste à amener un contact, en vue d'en obtenir la réunion, des parties disjointes et actuellement séparées par un intervalle plus ou moins grand.

11. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

12. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

13. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

14. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

15. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

16. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

17. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

donc éloigner une portion de téguments, ou de quelque autre tissu, de la place qu'elle occupait au moment de la formation des granulations cellulaires, la faire cheminer un peu, et qui restent adhérents par un pédicule plus ou moins tordu.

18. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

19. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

20. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

21. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

22. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

23. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

24. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

25. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

26. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

27. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

28. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

le lambeau est réuni, lorsqu'il est en contact avec de vie avec les parties sur lesquelles il a été appliqué, qu'on le sépare de celles qu'il concourait à former. C'est, en effet, ce qu'on doit faire également dans l'autoplastie par la méthode indienne, c'est-à-dire par la transposition d'un lambeau voisin.

29. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

30. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

31. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

32. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

33. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

34. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

35. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

36. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

37. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

38. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

39. Dans l'autoplastie au voisinage par la méthode indienne, il n'y a pas seulement glissement, mais transposition véritable d'un lambeau pris dans le voisinage de la partie qui manque.

tent, il faut faire le lambeau un peu plus grand que l'espace qu'il doit occuper, puis, par l'effet de la rétraction des tissus qui le composent, il doit perdre quelque chose de ses dimensions;

30. Plus le pédicule par lequel le lambeau est laissé adhérent est large, plus il contient de vaisseaux, et plus aussi il y a lieu de compter sur la vitalité du lambeau.

31. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

32. Les cas sont nombreux dans lesquels la chirurgie autoplastique peut rendre de signalés services; les grandes plaies avec perte de substance, qu'elles résultent d'un accident ou d'une opération; la destruction des parties par la gangrène, par la brûlure, par les ulcères de diverses sortes; les difformités résultant des cicatrices vicieuses qui succèdent parfois à ces lésions variées, lui en fournissent tous les jours l'occasion.

33. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

34. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

35. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

36. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

37. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

38. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

39. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

40. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

41. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

ration des paupières, des lèvres, des joues, des oreilles? On ne le sait pas positivement; mais on peut le tenter, dans les rhinoplasties, ayant dû naturellement les conduire à toutes ces autres autoplasties, comme elle y a conduit les modernes.

42. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

43. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

44. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

45. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

46. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

47. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

48. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

49. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

50. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

51. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

52. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

53. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

— De l'Autoplasie faite dans un but scientifique. Sans autoplasie, il n'y a pas d'anatomie pathologique; sans anatomie pathologique, il n'y a pas de médecine positive. C'est l'anatomie pathologique, et par conséquent la pratique des autoplasties, qui seules permettent de rattacher les symptômes aux lésions, qui seules donne un diagnostic de la précision qui seules font voir, en quelque sorte, avec les yeux de l'esprit, à travers les parois des cavités splanchniques, l'organe intérieur où la maladie se localise, et les modifications qu'elle y a produites. Or, les progrès de la pathologie et de la thérapeutique sont évidemment liés à ceux du diagnostic et de la séméiologie, comme ceux-ci à ceux de l'anatomie pathologique. (Nous avons déjà noté ce rapport au mot Anesthésiologie.) Si l'immortelle découverte de cette méthode d'investigation a été si tardive, c'est qu'elle ne pouvait naître ni d'observations attachées surtout à l'état général et au pronostic, ni de spéculations sur les causes des maladies; c'est qu'elle devait être amenée par la détermination précise des lésions, par l'analyse anatomique; c'est qu'elle devait être faite par un anatomo-pathologiste.

54. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

55. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

56. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

57. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

58. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

59. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

60. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

61. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

62. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

63. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

64. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

65. Lorsque le lambeau est placé à distance se placera-t-il naturellement l'hétéroplastie, si cette sorte de greffe animale, à laquelle concourent deux individus différents, n'appartient pas plutôt à la physiologie expérimentale qu'à la chirurgie.

