

Université Laval, Montréal.—FACULTÉ DE MÉDECINE.—Les examens qui ont eu lieu à la fin de juin ont donné le résultat suivant :

1er Examen de Doctorat: MM. Narcisse Auger, Alexis Bellemare, Oscar Brodeur, Joseph Chaurest, C. E. Daunais, T. Dion, N. Dussault, J. O. Johnson, U. J. Lalonde, J. D. Lemay, et S. McDuff. Ces messieurs ont obtenu le degré de *Bacheliers en médecine*.

2e Examen de Doctorat, (*matière médicale et thérapeutique*): MM. R. Boulet, J. E. P. Chagnon, G. R. Chevrier, A. L. de Martigny, J. Doiron, H. M. Duhamel, H. G. Fortier, E. N. Fugère, J. C. Gariépy, L. de L. Harwood, G. Labrèche-Smith, L. P. N. LeSue, L. E. Leriche, G. E. Lesage, O. F. Mercier, S. S. Poirier, J. E. Poutre, J. W. Rourke, J. V. Thuot, J. E. Vanasse.

3e Examen de Doctorat: M. J. N. Létourneau a obtenu le degré de docteur en médecine.

Les cours s'ouvriront mercredi, le 2 octobre prochain. Nous donnerons, dans notre prochaine livraison, le programme des cours pour le premier semestre, et toutes les particularités se rapportant à l'enseignement.

VARIÉTÉS

La suralimentation et le phosphate de chaux.—Depuis quelques années, les médecins ont adopté avec une faveur particulière tous les agents susceptibles de favoriser la suralimentation, surtout dans les maladies chroniques ou d'origine microbienne. Nous citerons au premier rang le phosphate de chaux qui, dissous par Dusart dans l'acide lactique, est devenu un médicament tout nouveau. Avant la publication du travail de Dusart, on le voit à peine essayé quelquefois dans les fractures et les maladies des os. A plus forte raison ne songeait-on pas à y recourir dans les cas où la nutrition est en souffrance.

Il n'en a plus été de même lorsqu'il fut démontré que le phosphate de chaux est aussi indispensable à la formation des tissus mous qu'à celle des os ; que sa présence est nécessaire à la transformation de l'albumine en cellules et en tissus et que la vitalité des animaux et leur chaleur propre sont proportionnelles au chiffre de phosphate qu'ils contiennent.

Pour rendre sa démonstration plus frappante et assurer l'efficacité du médicament, Dusart, comme nous le disons plus haut, le solubilisa sous forme de lactophosphate de chaux, et c'est en l'employant ainsi préparé que, depuis vingt ans, les médecins peuvent constater qu'il réveille l'appétit, augmente les forces et le besoin d'activité.