

certain individus sont *précoces*, alors que d'autres sont *en retard*, que chez un individu enfin la précocité élective peut marcher de pair avec un retard électif, démontrant l'étroite parenté qu'il y a entre le retard et la précocité. Cependant les études auxquelles s'est livré l'auteur (A. Collin) lui permettent de dire que, lorsque la précocité est établie, son pronostic est plus grave que le pronostic du retard simple essentiel.

Les étapes ont pour ainsi dire été brûlées. Et il est normal de rechercher si les causes qui ont amené cette hyperactivité fonctionnelle, n'ont pas en même temps ébréché le capital vital de la cellule, et si celle-ci, que des causes toxiques ou infectieuses ont surmenée au point de lui faire produire beaucoup plus tôt ce que d'autres produisent beaucoup plus tard, n'a point vu s'épuiser sa force de résistance.

Certains artistes, on le sait, cherchent l'inspiration dans l'usage des spiritueux, des thés et des cafés. Chez ceux-ci l'action excitante de ces poisons vient activer d'une manière factice leur activité cellulaire: aussi ces gens sont bien près de leur fin qui ne peuvent écrire, composer ou produire, que lorsque le poison vient artificiellement tirer de sa torpeur un organisme épuisé, incapable d'un effort sans l'usage d'un excitant chimique. Le *poison active la fonction*, mais il détruit l'organe. Comment procéder pour reconnaître ces sujets précoces? Absolument de la même manière et avec les mêmes réserves que pour les cas de retards simple, essentiel. Notre étude portera donc sur la date d'apparition des fonctions dont nous nous sommes donné pour tâche de suivre le développement. Nous apprécierons donc les dates d'apparition des dents, de la marche, de la parole. On pourra voir alors que des enfants, à 8 mois, prononcent exactement les mêmes paroles que d'autres à 18 mois ou 2 ans, que des enfants à 7 mois arrivent à marcher seuls comme d'autres à 14 ou 15 mois, que chez quelques-uns enfin le syndrome infantile s'est précocement démembré et qu'à 20 mois les réflexes ont perdu de leur vivacité, l'extension