2 — Enfant P......, 8 ans. Tuberculose pulmonaire. Vérifiée à l'examen microscopique. Traitement créosoté antérieur.

Urée		ACIDITÉ PAI	RLITRE	Poios.
Urine du 13 juillet	19.10	•••••	0.95	17 K. 5
Urine du 30 juillet	24.75	••••••	1.80	18 K.
Etat général très amélioré.	Bénéfi	ce: 500 gr.	en 17 joi	ars.

30—Enfant P......, Tuberculose pulmonaire. Bacilles de Koch. Crachats abondants. Cavernes à gauche. Traitement continu par la tanno, phosphate pendant 17 jours.

Urée		ACIDITÉ PAR LITRE	Poins.
Urine du 6 octobre	9.80	0.90	18 K. 3
Urine du 23 octobre	14.70	1.65	19 K. 5

Chez tous ces malades. Bourreau a donc noté une augmentation rapide de l'acidité urinaire, du taux de l'urée et du poids.

Le Docteur Lorot qui a expérimenté la médication phospho-créosolée dans la tuberculose pulmonaire déclare avoir été moins heureux que le Docteur Bourreau, en ce qui concerne le poids et avait observé que si, à faibles doses, les phosphates de créosote font engraisser, à des doses actives et continus, et laissent le poids à peu près stationaire tet font même souvent maigrir.

"C'est pour obvier à ces inconvénients, dit-il que nous avons dû, chez plusieurs malades, administrer concurremment du carbonate de créosole, qui avec le camphorate, sont les seuls dérivés de la créosote, qui, à doses continues ont une action rapide et notable sur le poids. A doses intermitentes, au contraire, nous avous plusieurs fois noté une augmentation de poids avec les phosphates."

Parmi les avantages que Lorot reconnaît aux phosphates de créosote, il cite en première ligne, celui de combattre l'infection tuberculeuse, de relever l'appétit, de supprimer les sueurs nocturnes—sédation qui se réalise dès les premiers jours du traitement;—en second lieu, les phosphates de créosote amoindrissent considérablement l'expectoration modifient leur aspect et leur consistance, les fluidifient et leur enlèvent leur purulence. Enfin, ils ont une action élective sur le système nerveux, action attribuable au radical phosphoré de leur formule chimique qui se traduit parfois par des polynévrites phosphorées— et par la cessation rapide de la toux gastri-