

## **La lénalidomide induit des réponses durables chez les patients âgés atteints de LLC**

Les résultats à long terme de 60 patients atteints de LLC traités avec une thérapie initiale de lénalidomide ont été évalués.

Lors d'un suivi médian de 4 ans, le temps de récurrence n'a pas été atteint et la survie globale est de 82 %.

Trente-cinq patients (58%) ont eu une réponse durable supérieure à 36 mois (répondeurs à long terme [LTR]).

Vingt-cinq patients (71%) présentaient une rémission complète et 10 patients (29%) une rémission partielle.

En plus des réponses cliniques, une augmentation significative des immunoglobulines IgA, IgG et IgM a été signalée dans 61%, 45% et 42% des patients LTR respectivement.

La normalisation du nombre et du pourcentage de lymphocytes T CD4<sup>+</sup> et CD8<sup>+</sup> a été observée chez 48 %, 71% et 99% des patients LTR.

Comparé à d'autres patients de l'étude, les patients LTR présentaient une diminution des taux plasmatiques de  $\beta$ -2-microglobuline, étaient plus susceptibles d'avoir la trisomie 12, et moins susceptibles d'avoir la délétion 17p.

Référence : Strati P et al. Blood. 2013 août 1; 122 (5) :734-7.