

## VIEILLISSEMENT IMMUNITAIRE

### *Cas clinique n°2*

Vous examinez une femme de 85 ans ; bon EG ; pas d'antécédents marquants.

Elle se plaint d'un état de fatigue persistant  
et de douleurs lombaires d'horaire mécanique.

Un bilan prescrit par le médecin traitant révèle :

Hb	12.5 g %	CRP	2 mg/l
GB	7500/mm <sup>3</sup>	TSH	2.3 mU/ml
PN	5500/mm <sup>3</sup>	Ac. antithyroperoxydase	120 UI/ml (N < 40)
Lymphos	1500/mm <sup>3</sup>	Ac. Antinucléaire	+ 1/80 <sup>e</sup>
		Electrophorèse	Pic de 1 cm de hauteur dans gammaglobulines
		IgA	2.35 g/l (0.8 – 2.6)
		IgG	10.5 g/l (6.5 – 12)
		IgM	1.3 g/l (0.6 – 1.6)