

Score pronostique FFS 1996 - five factor score

Etabli à partir de l'étude de 342 patients atteints de périartérite noueuse ou de syndrome de Churg et Strauss, validé également pour les patients atteints de polyangéite microscopique.

	FFS	Survie à 5 ans (%)	Risque relatif de décès
Protéinurie > 1 g/24 h			
Créatininémie > 140 µmol/L	0	88,1	0,62
Atteinte gastro-intestinale spécifique	1	74,1*	1,35
Cardiomyopathie spécifique	≥ 2	54,1**	2,40
Atteinte neurologique centrale spécifique			

*p < 0,005 et **p < 0,0001 par comparaison avec les patients dont le FFS = 0

1 point pour chacune de ces caractéristiques si présente(s)

Références

- Gayraud M, Guillevin L, le Toumelin P, Cohen P, Lhote F, Casassus P, et al. Long-term followup of polyarteritis nodosa, microscopic polyangiitis, and Churg-Strauss syndrome: analysis of four prospective trials including 278 patients. *Arthritis Rheum* 2001;44(3):666-75.
- Guillevin L, Lhote F, Gayraud M, Cohen P, Jarrousse B, Lortholary O, et al. Prognostic factors in polyarteritis nodosa and Churg-Strauss syndrome. A prospective study in 342 patients. *Medicine (Baltimore)* 1996;75(1):17-28.