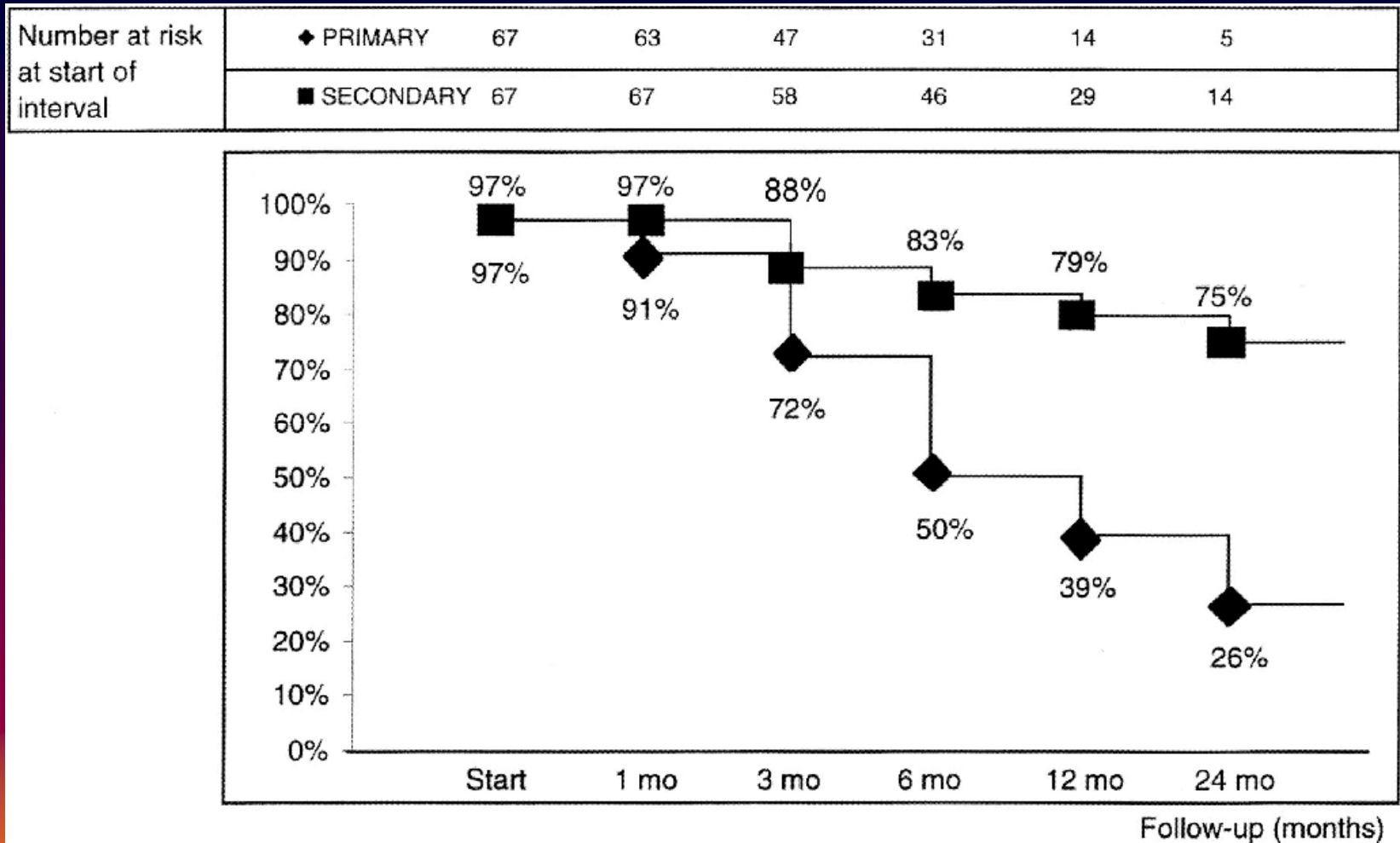


Resultats des radiologues interventionnels après dilatation des fistules radiales immatures

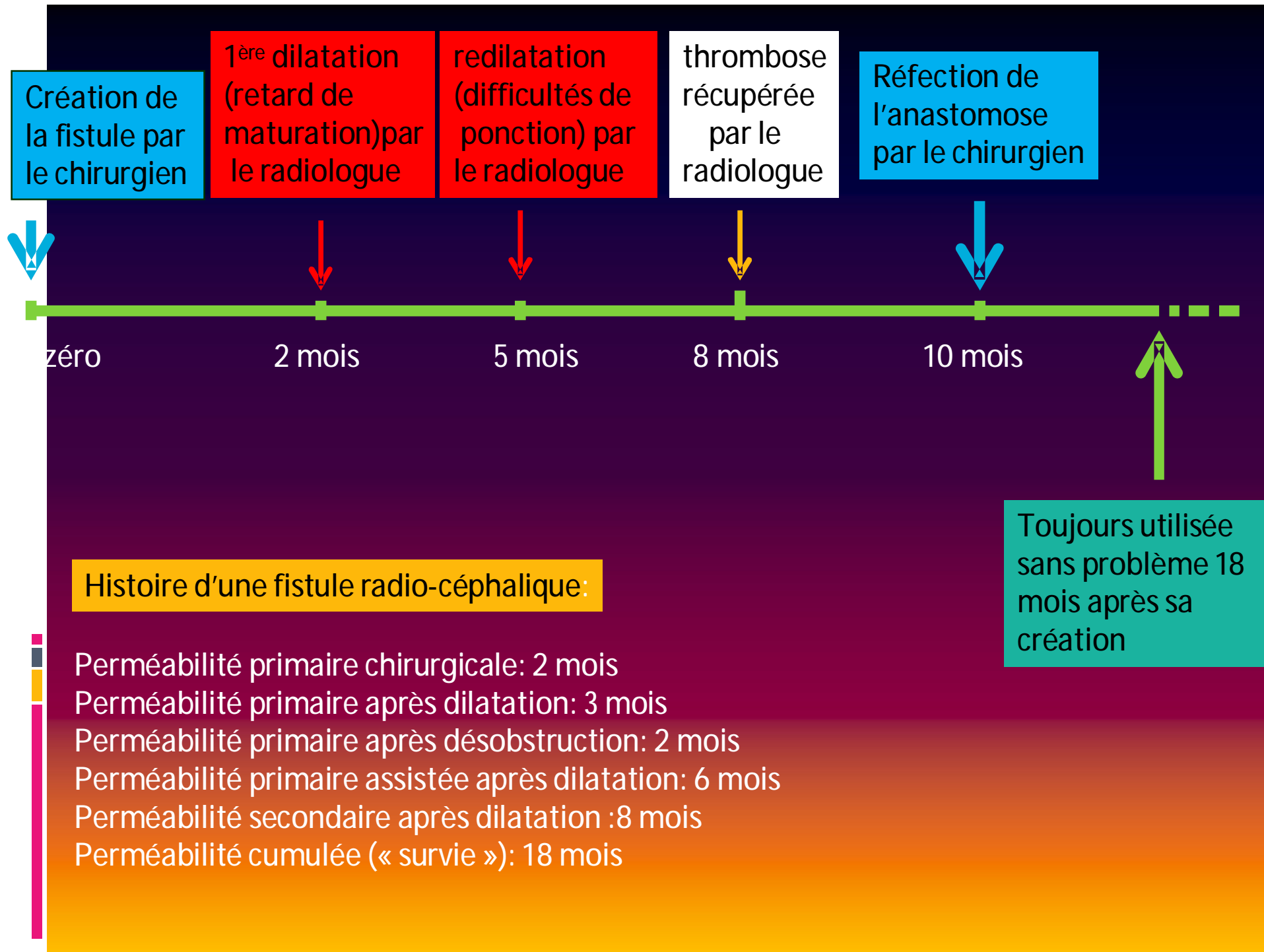
Auteur	Pprimaire à 1 an	Psecondaire à 1 an
Turmel (2001)	39%	79%
Clark (2007)	34%	75%
Manninen (2008)	36%	68%
Turmel (2009)*	65%*	96%*

* Dilatation de l'artère radiale sans lésion veineuse associée

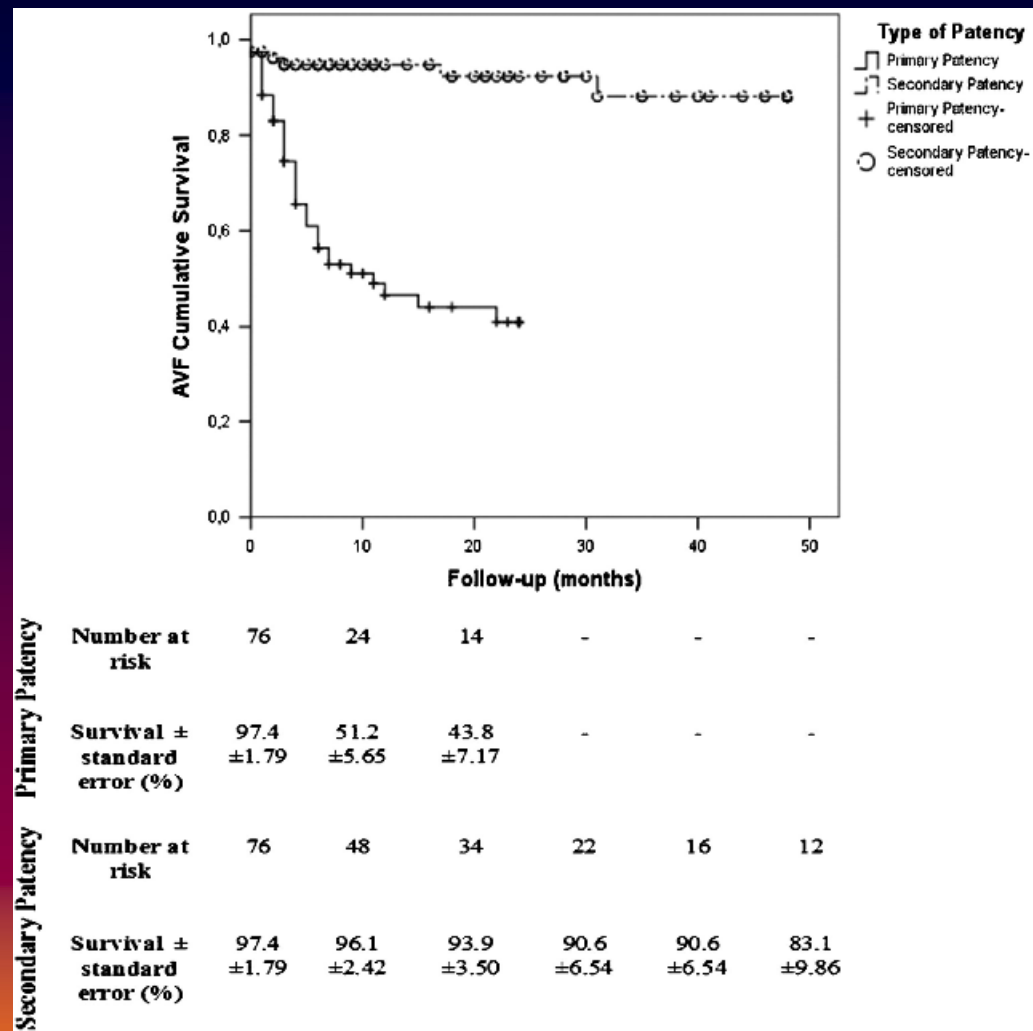
Patency rates after radiological salvage of immature forearm fistulas.



Luc Turmel □ Rodrigues et al. *Nephrol. Dial. Transplant.*
2001;16:2365-2371



Kaplan–Meier curves of primary (solid line) and secondary (dotted line) patency rates of all fistulas after endovascular treatment (log-rank test = 39.48; $p < 0.001$).



Ana Natário et al. *Nephrol. Dial. Transplant.* 2010;25:532-538

C'EST UN PAVÉ DANS LA MARRE LANCÉ PAR UN ÉDITORIAL DU LANCET LE 11 AVRIL : LE CAS CONTRE LA SCIENCE EST SIMPLE : UNE GRANDE PARTIE DE LA LITTÉRATURE SCIENTIFIQUE, PEUT-ÊTRE LA MOITIÉ, EST TOUT SIMPLEMENT FAUSSE. CONTENANT DES ÉTUDES AVEC DE PETITS ÉCHANTILLONS, AUX EFFETS MINIMES, AUX ANALYSES EXPLORATOIRES INVALIDES, ET AVEC DES CONFLITS D'INTÉRÊTS ÉVIDENTS, AVEC L'OBSESSION DE SUIVRE DES TENDANCES À LA MODE D'IMPORTANCE DOUTEUSE, LA SCIENCE A PRIS UN VIRAGE VERS L'OBSCURANTISME. EN PRATIQUE 'DE MAUVAISES MÉTHODES DONNENT DES RÉSULTATS'