

A presença de albuminúria significativa 6-12m após o parto em mulheres que apresentaram PE grave, especialmente se associadas ao descenso noturno atenuado na MAPA, prevê a albuminúria após 5 anos do parto

Vanessa dos Santos Silva, Felipe Young Jung Cho, Gabriela Silveira Leite, Roberto Antônio de Araújo Costa e Luis Cuadrado Martin



**Introdução:** PE é fator de risco para doença cardiovascular e renal no futuro

**Objetivo:** Estudo prospectivo de coorte longitudinal que avaliou marcadores de risco cardiovascular e renal no seguimento inicial (6 -12m após o parto) poderiam prever a presença de albuminúria 5 anos após o parto.

**Metodologia:** Mulheres previamente hípidas > PE grave > acompanhadas por 6-12m do parto > reavaliadas 5 anos depois. Desfecho renal = albuminúria >30mg/g 5 anos após o parto.

**Resultados:** 240 PE grave > 76 seguimento completo 6 -12m do parto > contato após 5 anos com 55 > 46 aceitaram participar e 30 com dados completos. 30 mulheres foram incluídas, após 5 anos 7 tinham albuminúria >30mg/g .

**Conclusão:** A albuminúria após 6-12m do parto em mulheres que apresentaram PE grave, especialmente se associada a ausência do DN na MAPA 6-12m, foi capaz de prever a presença de albuminúria 5 anos após o parto. O DN preservado foi capaz de prever a ausência de Alb+ após 5 anos.

Características laboratoriais e da MAPA de 24 hs		s/ alb após 5 anos (7,7mg/g) N=23	c/ alb após 5 anos (200mg/g) N=7	Sig p
MAPA 24 hs 6-12m após o parto	PAS/PAD mmHg méd	119/74	122/78	0,38/0,29
	PAS/PAD mmHg vig	122/76	123/80	0,71/0,36
	PAS/PAD mmHg not	111/67	119/71	0,12/0,35
	DN %	8,6/12,7	2,8/10,4	0,048/0,52
MAPA 24 hs 5 anos após o parto	PAS/PAD mmHg méd	118/75	128/84	0,07/0,06
	PAS/PAD mmHg vig	120/78	130/86	0,09/0,05
	PAS/PAD mmHg not	112/68	122/77	0,05/0,09
	DN %	6,7/12,4	5,7/9,8	0,68/0,52
TFG ml/min	6-12m	122,4	122,6	0,95
	5 anos	116	116	0,97
	Alb mg/24hs 6-12m	10,9	111	0,001
	DLP %	78	28	0,03

		Variáveis na equação							95% C.I. para EXP(B)	
		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	Inferior	Superior	
Passo 1 <sup>a</sup>	Descenso noturno PAS 6-12 meses	-,245	,183	1,792	1	,181	,783	,547	1,120	
	Descenso noturno PAD 6-12 meses	-,398	,372	1,146	1	,284	,672	,324	1,392	
	Albuminúria valor 6-12 meses	,314	,192	2,682	1	,101	1,369	,940	1,993	
	Constante	-3,897	2,533	2,368	1	,124	,020			
Passo 2 <sup>a</sup>	Descenso noturno PAS 6-12 meses	-,369	,197	3,502	1	,061	,691	,470	1,018	
	Albuminúria valor 6-12 meses	,199	,085	5,450	1	,020	1,220	1,032	1,441	
	Constante	-4,001	2,064	3,755	1	,053	,018			

a. Variável(is) inserida(s) no passo 1: Descenso noturno PAS 6-12 meses, descenso noturno PAD 6-12 meses, Albuminúria valor 6-12 meses.