

Supplementary Table S9: Prognostic value of PgR and OPG in the LNN subcohorts of individual datasets (sort order according HR of OPG within dataset pools)

	dataset pool	OPG				PgR			
		HR	95% CI	P-Value		HR	95% CI	P-Value	
London	#1	0.29	0.07	1.33	0.112	27.31	<0.01	>1000	0.447
Oxford-Tam	#1	0.32	0.10	0.98	0.045	0.30	0.10	0.86	0.025
Mainz	#1	0.35	0.15	0.78	0.010	0.31	0.15	0.64	0.002
Rotterdam	#1	0.47	0.25	0.86	0.015	0.46	0.29	0.71	0.001
TransBIG	#1	0.47	0.27	0.81	0.007	0.58	0.31	1.11	0.103
Veridex-Tam	#1	0.53	0.19	1.48	0.222	0.54	0.21	1.40	0.205
BIG1-98	#1	0.54	0.06	5.31	0.598	0.29	0.04	2.11	0.224
Boston_2	#2	0.00	<0.01	>1000	0.771	31.53	<0.01	>1000	0.725
New York	#2	0.03	<0.01	>1000	0.569	46.42	<0.01	>1000	0.521
SET2	#2	0.44	0.06	3.40	0.430	0.56	0.18	1.77	0.326
San Francisco	#2	0.73	0.22	2.40	0.605	4.26	0.54	33.40	0.168
Oxford-Untr	#2	0.86	0.23	3.18	0.821	0.64	0.19	2.13	0.468
London-2	#2	1.26	0.11	14.02	0.850	33.53	<0.01	>1000	0.520
Uppsala	#2	1.38	0.70	2.71	0.353	1.09	0.53	2.23	0.816
SET1	#2	1.43	0.42	4.96	0.568	3.27	0.41	25.90	0.261
IPC_HER2	#2	2.44	0.70	8.52	0.163	22.39	<0.01	>1000	0.470