BC PFS mFE

Rank based on treatment effect

15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Rank 1: Most effective treatment (Smallest hazard ratio)

8

- 1

3

Ranking 2 10 11 12 13 14 Treatment CIS+PEM+GEF_m 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.01 0.00 0.00 0.00 0.01 0.01 0.02 0.03 0.03 0.03 0.02 0.07 0.04 0.04 0.03 0.08 0.09 0.47 GEM+CIS 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.01 0.03 0.23 0.42 0.25 GEF+BEV 0.01 0.00 0.02 0.01 0.01 0.02 0.00 CARBO+PEM 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.01 0.01 0.00 0.01 0.04 0.11 0.21 0.25 0.18 0.13 0.05 0.00 VIN+GEF 0.01 0.00 0.01 0.00 0.01 0.02 0.00 0.02 0.03 0.02 0.03 0.05 0.07 0.05 0.10 0.13 0.12 0.08 0.05 LIN+ERL 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.02 0.01 0.01 0.02 0.04 0.08 0.06 0.07 0.11 0.13 0.15 0.11 0.12 0.06 0.00 CIS+PEM 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.01 0.02 0.07 0.08 0.07 0.08 0.07 0.04 0.03 0.00 0.01 0.01 0.01 0.03 0.09 0.15 0.03 0.00 GEE+MET 0.00 0.08 0.10 0.08 0.18 0.15 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.01 0.02 003 0.08 0.14 0.10 0.03 0.00 0.00 0.00 0.00 ERL/GEF 0.00 0.00 0.00 0.06 0.16 0.25 0.21 0.18 0.06 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.02 0.01 0.03 0.02 0.00 0.00 0.00 0.00 0.03 0.09 0.16 0.17 0.10 0.13 0.10 0.07 0.01 0.00 EMI+ERI 0.00 0.00 0.00 0.00 0.01 0.01 0.01 0.02 0.04 0.04 0.03 0.00 0.00 0.00 FRI +PAC+CARBO 0.01 0.04 0.02 0.04 0.05 0.02 0.04 0.04 0.07 0.05 0.07 0.04 0.06 0.07 0.08 0.06 0.08 0.08 0.05 0.01 0.01 0.00 0.00 0.00 0.19 0.11 0.09 0.14 ICO 0.00 0.06 0.02 0.03 0.02 0.01 0.01 0.02 0.01 0.01 0.02 0.03 0.03 0.04 0.08 0.05 0.01 0.00 0.00 0.00 GEF+FIC 0.00 0.01 0.04 0.07 0.08 0.09 0.04 0.04 0.05 0.04 0.05 0.08 0.05 0.09 0.06 0.06 0.05 0.05 0.02 0.01 0.01 0.00 0.00 0.00 GEF+OLA 0.02 0.07 0.00 0.00 GEF+CARBO+PEM (Alter) 0.05 0.06 0.06 0.09 0.09 0.12 0.04 0.04 0.00 0.00 0.04 0.12 0.01 0.05 0.07 0.10 0.06 0.04 0.02 0.01 0.00 0.02 0.01 0.00 0.00 0.02 0.03 0.03 0.04 0.02 0.02 0.00 ERL+BEV 0.00 0.01 0.09 0.09 0.15 0.15 0.13 0.08 0.03 0.01 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 DAC 0.00 0.00 0.01 0.03 0.09 0.13 0.15 0.13 0.07 0.02 0.02 0.01 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.13 0.10 RAM+FRI 0.00 0.01 0.05 0.10 0.11 0.11 0.16 0.10 0.06 0.05 0.02 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 AFA+CET 0.20 0.18 0.00 0.00 0.01 0.01 0.01 0.00 0.01 0.01 0.04 0.04 0.04 0.04 002 0.02 0.01 0.04 0.05 0.10 0.08 0.07 0.01 0.00 ICO high-dose 0.29 0.10 0.01 0.07 0.07 0.05 0.07 0.02 0.03 0.01 0.01 0.01 0.02 0.02 0.05 0.06 0.06 0.02 0.00 0.01 0.01 0.00 0.00 0.00 GEF+CARBO+PEM 0.00 0.10 0.25 0.20 0.24 0.12 0.05 0.02 0.01 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 OSI 0.01 0.22 0.22 0.10 0.06 0.02 0.01 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 GEF+PEM 0.47 0.03 0.01 0.01 0.00 0.01 0.05 0.05 0.09 0.09 0.06 0.03 0.03 0.03 0.02 0.01 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00