Normalized confusion matrix, with OA=84.88 1.0 0.00 0.00 0.00 0.30 0.00 0.00 0.00 0.00 NSR 0.00 APB 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.07 0.00 0.00 **AFL** 0.00 0.50 0.03 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.8 **AFIB** 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.20 0.00 0.00 0.00 0.07 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 **SVTA** 0.00 0.00 0.00 WPW 0.00 0.00 0.50 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.11 0.33 **PVC** 0.03 0.03 0.00 0.50 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.6 0.00 0.00 0.25 0.00 0.00 0.04 0.89 0.00 0.50 0.00 0.00 0.00 Bigeminy 0.00 0.00 Predicted Labels 0.00 0.00 0.04 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 Trigeminy -0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.50 0.00 0.00 0.00 0.00 0.4 0.00 0.00 **IVR** 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 **VFL** 0.00 0.00 0.00 0.00 Fusion 0.02 0.00 0.00 LBBBB 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.2 0.00 0.00 0.00 0.00 0.25 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 RBBBB 0.00 0.00 0.00 0.00 1.00 **SDHB** 0.00 PR 0.00 0.00

True Labels

0.0