

## Stage: PDR

## ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ

ಹೆಸರು: Sebastian

ವಯಸ್ಸು: 89

ಲಿಂಗ: Male

ಸಿಸ್ಟೋಲಿಕ್ (mmHg): 190

ಡಯಾಸ್ಟೋಲಿಕ್ (mmHg): 110

BMI: 30.1

ಗ್ಲೂಕೋಸ್: 389

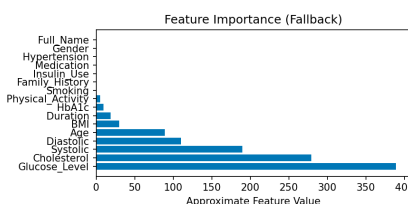
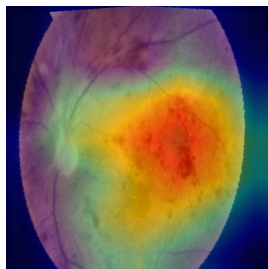
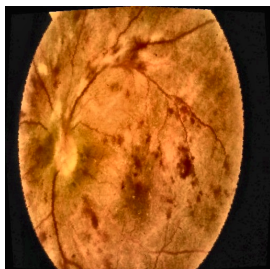
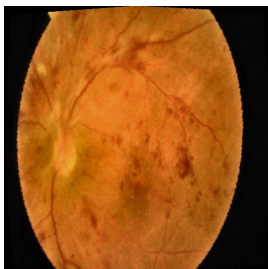
HbA1c: 9.8

ಸೆರೋಟೋನಿನ್: 279

ಧೂಮಪಾನ: Yes

ರಕ್ತದ್ರವ್ಯತೆ: Yes

ಮಧುಮೇಹ ಅವಧಿ: 19



## ಸಾರಾಂಶ

- ಸಂಶ್ಲೇಷಣಾ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು
- UID: 9810b4d4
- ನೋಂದಣಿ ಹಂತ: PDR
- ಪರಿಶೀಲನೆ: 83.96%

- ಅಪಾಯದ ಸ್ಕೋರ್: 96.04%
- ಮಾದರಿ ಸ್ಕೋರ್ ಮತ್ತು ತೀರ್ಮಾನ
- - ಸೌವನ್ಯನ್ ಸಮೂಹ: ಎಫೌಶಿಯೆಂಟ್ ನೆಟ್, ರೆಸ್‌ನೆಟ್ 50, ಪೌಟ್
- - ಮೆಟಾಡೇಟಾ ಮಾದರಿಗಳು: ರಾಂಡಮ್ ಫಾರೆಸ್ಟ್, XGBoost, ಸ್ಕೋರ್‌ಯಾಕ್‌ಡ್ ಸಮಗರ್
- - ಫೈನಲ್ ಪರಿಣಾಮ: ಅಪಾಯದ ಮಾಪನಾಂಕ ನೋಂದಾಯದೊಂದಿಗೆ ತೂಕದ ಸರಾಸರಿ
- - ನೋಂದಾಯ ಸಾಧನ: CPU
- ಪರಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಗುರುತಿಸಿದ ಪರಿಮಾಣ:
- - ಮೈಕ್ರೋ-ನೋಂದಾಯ: 26.90%
- - ಮೆಸೋ-ನೋಂದಾಯ: 15.32%
- - ರೆಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟೆಡ್: 3.65%
- - ಹೆಚ್‌ಎಲ್: 0.00%
- - ನೋಂದಾಯ ಸ್ಕೋರ್‌ಯಾಕ್‌ಡ್: 30.00%
- - ಒಟ್ಟು ಲೆಸ್ಟ್‌ನೋಂದಾಯ: 45.88%
- SHAP / ಮೈಕ್ರೋ-ನೋಂದಾಯದ ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನದ ಮೈಕ್ರೋ-ನೋಂದಾಯಗಳಿಗಾಗಿ SHAP ಪರಿಮಾಣಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ (HbA1c, BMI, BP).
- ಸಂಭವನೀಯತೆ ಪರಿಮಾಣಗಳು:
- - ಸೌವನ್ಯನ್: [0.00933533813804388, 0.007757291663438082, 0.017444279044866562, 0.0133384494110941829, 204656
- - ML : [0.21136369507961952, 0.20268235745827803, 0.19376393050773666, 0.19047474400645248, 0.202947
- - ಫೈನಲ್: [0.03963959122427516, 0.036996051108003025, 0.04389222626047793, 0.03990889314230168, 0.832864323826
- ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯ ಮಾಪನಗಳು:
- - ನೋಂದಾಯ: 0.947
- - F1-ಸ್ಕೋರ್: 0.938
- - AUC/ROC: 0.971
- ಸಂಶೋಧನಾ ಶಿಫಾರಸುಗಳು:
- 1. ಟ್ರೇನಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಮಾದರಿಗಳ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಲೆಸ್ಟ್‌ನೋಂದಾಯ / ಹೆಚ್‌ಎಲ್-ಉಣ್ಣೆ ಪರಿಮಾಣ ಮಾಡುವಿಕೆಯನ್ನು ಮೌಲ್ಯೀಕರಿಸಿ (ಡೈಸ್/ಐಒಯು ವರದಿ ಮಾಡಿ).
- 2. ತಪ್ಪು ನೋಂದಾಯಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್‌ಎಲ್-ಉಣ್ಣೆ-ಸ್ಕೋರ್ ನೋಂದಾಯದ ವರದಿ ಮತ್ತು ಮುಖವಾಡ ಲೇಬಲ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ.
- 3. ಪರಿವರಿಸಬಹುದಾದ ಮಾಪನಾಂಕ ನೋಂದಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಮಾನವ ಹೋಟ್‌ಮ್ಯಾಪ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ GradCAM ಹೋಟ್‌ಮ್ಯಾಪ್ ಅತೀಕರಣವನ್ನು (IoU) ಅಳೆಯಿರಿ.

- 4. ಪ್ರಗತಿಶೀಲ DR ಟರ್ಮಿನಾಲ್ಯಾಂಗ್ ಮತು ಮುಂಚಿನ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಸಂಕೇತಗುಗ್ಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಮಾದರಗಲನು ಪರಗಣಿಸು.



