## **AIMEDIXAL - Analyse IA Parkinson**

AIMEDIXAL est une interface web concue pour faciliter lanalyse des symptomes de Parkinson a laide dun moteur dintelligence artificielle.

Ce module sintegre dans la plateforme NetSecurePro Al pour un usage medical intelligent et confidentiel.

## Structure du projet :

- index.html : Interface utilisateur

- styles/style.css : Design visuel

- scripts/main.js : Logique de traitement

- assets/: Contenus medias (facultatif)

#### Fonctionnalites:

Interface responsive et ergonomique

Upload de fichiers (image, texte, JSON)

Affichage en temps reel du contenu

Compatible avec API Flask/FastAPI

### Deploiement local:

1. Extraire le projet :

\$ unzip aimedixal\_web.zip && cd aimedixal\_web

2. Lancer le serveur :

\$ python3 -m http.server 8080

3. Acces navigateur:

http://localhost:8080

# **AIMEDIXAL - Analyse IA Parkinson**

Perspectives devolution:

Connexion a OpenAI ou IA locale

Application Flutter (APK) avec WebView integree

Export PDF, journalisation des resultats

Integration mobile et cloud securise

Auteur:

Mohammed ilyes zoubirou

Projet NetSecurePro Al Module AIMEDIXAL

GitHub: https://github.com/milyes/NetSecurePro-Mobile