

- مشروع موقع الأدوية :

1. الصفحة الرئيسية (Home)

- صورة عريضة (بانر فيه اللوجو واسم الموقع)
- قسم منتجات عليها عروض/خصومات.
- قسم آراء المستخدمين وتقييمات. (هيكون ثابت مكتوب في ال CSS و HTML كجزء من التصميم فقط)
- (السوشيال - الجيميل – Footer (Privacy Policy)

2. القائمة العلوية (Navbar)

- لوجو.
- الصفحة الرئيسية.
- نبذة عننا.
- المنتجات.
- نصائح صحية.
- اسأل طبيب شات (AI)
- الاستفسار عن دواء (بحث ذكي بالـ AI)
- تسجيل الدخول (بايميل فقط)
- المفضلة 
- عربة المشتريات 

3. الاستفسار عن منتج (AI Search)

- المستخدم يكتب اسم الدواء . مثل (Panadol) : أو يرفع صورة للدواء
- AI يتعرف على الاستعلام ويربطه بالـ API
- يعرض تفاصيل كاملة عن الدواء : (الاسم، السعر، الشركة المصنعة، الاستخدامات، التحذيرات).

4. المنتجات (Products)

- البيانات تجيء من API.
- عرضها على شكل كروت (Card) : (صورة + اسم + سعر + زرار)
- عند الضغط → يفتح صفحة تفاصيل برضه من الـ API

5. المفضلة

- حفظ أي دواء يختاره المستخدم.
- عرض قائمة بالأدوية اللي تم حفظها.

6. عربة المشتريات

- إضافة أي دواء للسلة.
- حساب الإجمالي الكلي للطلب.
- زر 'تأكيد الطلب' → يظهر إشعار أن 'الطلب تم، والدفع كاش عند الاستلام'.

7. النصائح الصحية

- صفحة فيها 8 أقسام:(Partitions)
- نصائح لمرضى القلب.
 - نصائح للمرأة الحامل.
 - نصائح لمرضى الكبد.
 - نصائح لمرضى السكر.
 - وتنتمي باقي الأقسام.
- كل قسم فيه مقال صغير مع صورة/أيقونة.

8. اسئلة طبيب (Ask Doctor)

- شات AI زي ChatGPT.
- المستخدم يسأل عن دواء/أعراض.
- AI يرد مباشرة.

9. تسجيل الدخول (Login)

- تسجيل عن طريق البريد الإلكتروني فقط (جيميل)
- بدون بسورد.

Footer .10

- روابط سوشيال ميديا.
 - إيميل للتواصل.
- Privacy Policy / Terms & Conditions.

التقنيات المستخدمة :

- Front End :
- هيكل الموقع → HTML
 - التصميم والألوان → CSS
- (Add to cart, Favorites, Search AI) → JavaScript
- Back End :
- المسؤول عن الـ APIs + إدارة المستخدمين + الطلبات → ASP.NET Core
 - تخزين بيانات المستخدمين (favorites, orders) → SQL Server
- AI Integration :

- دول هييفوا متوصلين مع API خارجي خاص بالذكاء الاصطناعي.
- دول هييفوا متوصلين مع AI Search (للبحث بالاسم/الصورة)
- دول هييفوا متوصلين مع Ask Doctor (شات طبي)