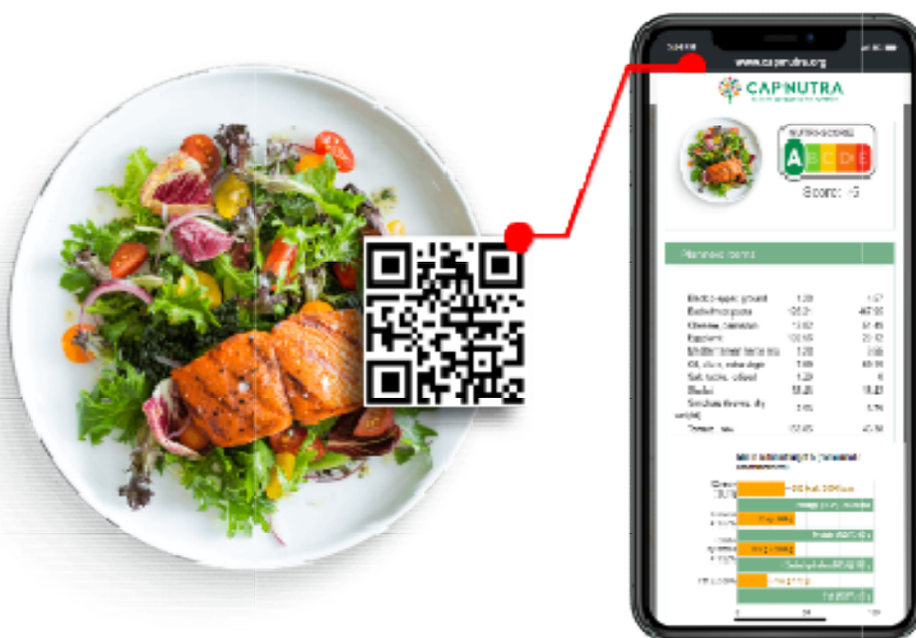


MenuLabel

Inovativna softverska aplikacija koja
pruža informacije o **nutritivnim vrednostima jela**
iz Vašeg menija

Podržite svoje korisnike u izboru idealnog obroka

*Samo jednim klikom omogućite svojim korisnicima pristup nutritivnim
informacijama o jelima*



MenuLabel aplikacija

Zdravlje ljudi današnjice umnogome zavisi od načina ishrane i životnog stila. Za odabir zdravih i nutritivno vrednih namirnica potrebno je da konzument bude informisan o hranljivoj vrednosti i karakteristikama namirnica koje svakodnevno bira.

Sve više konzumenata ima svest o značaju pravilne ishrane, traže bolji kvalitet i žele relevantne informacije, te je stoga uvođenje sistema nutritivnih informacija o jelima iz Vašeg menija od izuzetnog značaja. Naš cilj je da Vam pomognemo da unapredite svoje poslovanje tako što ćete Vašim korisnicima olakšati donošenje informisanih odluka o ishrani.

Tim stručnjaka iz Udruženja CAPNUTRA je razvio jedinstvenu **MenuLabel aplikaciju koja pruža informacije o nutritivnom sastavu namirnica i jela**. Uvođenje sistema nutritivnih informacija o jelima iz Vašeg menija korišćenjem **MenuLabel** aplikacije i Diet Assess & Plan (DAP) (web-baziranom softveru za harmonizovano prikupljanje podataka o konzumiranoj hrani, analizi dijetarnog unosa i planiranje ishrane sa integrisanom bazom namirnica) omogućeno je praćenje i kalkulacija dijetarnog unosa svakog pojedinačnog korisnika.

Čak i za vreme jela, u realnom vremenu!



Licencirani softverski alat za procenu ishrane **Diet Assess & Plan (DAP) advanced – online platforma - računarski program za harmonizovano prikupljanje podataka o konzumiranoj hrani, analizu dijetarnog unosa i planiranje ishrane sa integrisanom bazom namirnica, registrovan pod brojem 2023/9640 A-0185/2023 u Zavodu za intelektualnu svojinu). Softver je priznat od Evropske agencije za bezbednost hrane EFSA-European Food Safety Authority*

Koristeći **MenuLabel** aplikaciju (i DAP softver), razvijamo i održavamo bazu podataka o nutritivnim informacijama iz Vašeg menija. Osiguravamo cloud servere za hosting baze podataka o sastavu jela a kroz DAP web softver obezbeđujemo pristup regionalnoj bazi sastava namirnica usklađenoj sa evropskim standardima, i drugim evropskim bazama koje su izradjene po [EuroFIRTM](#) klasifikaciji i standardima [EFSA](#).

Kako funkcioniše **Menu Label?**

1. korak

Skeniranje QR koda sa pakovanja jela ili da to jelo odaberete ručno na aplikaciji

2. korak

Dobijate:

 <p>Detaljne nutritivne vrednosti</p> <ul style="list-style-type: none">-Listu namirnica-Energetsku vrednost-Makronutrijente-Minerale i vitamine	 <p>Lista mogućih alergena</p> <ul style="list-style-type: none">-Gluten-Jaja-Mlečnih proizvod-Orašasti plodovi
 <p>Prikaz po:</p> <ul style="list-style-type: none">-grupama namirnica,-poreklo hrane (životinjska/biljna),-tip dijeta (bezglutenska, vegan, peskaterian)	 <p>NutriScore ocena</p> <ul style="list-style-type: none">-predstavlja generalnu nutritivnu vrednost proizvoda <p>Nutritivne preporuke</p> <ul style="list-style-type: none">-Informacije o preporučenoj dnevnoj količini

3. korak

Biranjem porcije tog jela, ubacujete je u korpu koja automatski sabira sve sto ste konzumirali tokom obroka a to Vam pomaže da pratite željeni dnevni unos hrane.

4. Korak

Dok konzumirate obrok istovremeno možete dodavati jela koja ste jeli, prilagođavati veličine porcija, i pratiti unos svih makronutrijenata, energije kao i količinu hrane koju ste pojeli.



[Video uputstvo - MenuLabel aplikacija](#)



<https://www.dap-app.org/>

Kako se pravi jedinstveni QR kod?

1. Potrebna nam je lista namirnica i količine korišćene u Vašem receptu sa kratkim opisom načina pripreme.
2. Naši nutricionisti analiziraju podatke koristeći Diet Assess & Plan softver koji kalkuliše nutritivnu i ostale vrednosti.
3. Nakon toga se generiše QR kod koji u sebi sadrži sve informacije vezane za Vaš proizvod/recept/ obrok, i spreman je da se predstavi korisnicima.



Primer QR koda

Potrebno Vam je ako ste...



Vlasnik restorana

QR kodovi na meniju omogućavaju Vašim korisnicima da dobiju detaljne informacije o obroku samo jednim klikom, bez pomoći konobara.



Vlasnik hotela

QR kodovi na švedskom stolu pored namirnice omogućavaju korisnicima da izaberu svoj idealan obrok.



Vlasnik aplikacija za dostavu hrane

QR kodovi na dostavljenom paketu pružaju dodatne informacije i ulivaju poverenje prilikom poručivanja.



Autor kulinarskih recepata



Ketering kompanija



Nutricionista koji kreira ishranu

Kako ovo može pomoći Vašim korisnicima?



Informisane odluke

Omogućite Vašim korisnicima da donesu optimalnu odluku o svojim obrocima - zasnovanu na njihovim individualnim potrebama.



Alergeni

Omogućite Vašim korisnicima da bezbrižno uživaju u obrocima, bez brige o potencijalnim alergenima u hrani.



Praćenje kalorija

Pomozite Vašim korisnicima da odaberu optimalnu dijetu i ishranu.



Pružite Vašim korisnicima uvid u nutritivne vrednosti i sastav Vaših obroka

Pružite Vašim korisnicima uvid u nutritivne vrednosti Vaših obroka, ulivajući im poverenje.

Uvođenje sistema nutritivnih informacija o jelima iz Vašeg menija korišćenjem **MenuLabel** aplikacije obuhvata sledeće usluge:

A – Softverske usluge (inicijalni paket)

1. Postavljanje custom-made web-platforme **MenuLabel** koja obuhvata:
 - a) Unos nutritivnih podataka o namirnicama i recepturama jela iz Vašeg menija
 - b) Korišćenje baze receptura, na koju se oslanja web-platforma
 - c) Korišćenje Srpske baze podataka o sastavu namirnica
 - d) Hostovanje baza podataka i web-aplikacije na serverima koji se nalaze na Googlecloudu
 - e) Izrada QR kodova za namirnice i jela koja se nalaze na Vašem meniju
 - f) Prilagođavanje, izmena programa prema zahtevima ili sugestijama korisnika

B – Održavanje **MenuLabel** aplikacije i baza (na bazi mesečne licence)

1. Obezbeđivanje funkcionalnosti programa (online pristup, administracija servera i baze podataka i web-servera)
2. Periodično arhiviranje podataka radi bezbednosti podataka

C – Tehnička podrška

1. Konsultacije sa kuvarom, kvantifikacija porcija, slikanje i tehnička obrada fotografija namirnica i jela koja se nalazi na Vašem meniju , unos u bazu, nutritivna procena, priprema reklamnog materijala (flajera i postera).
2. Pružanje tehničke podrške vezano za operativni rad platforme. Korisnička podrška se pruža e-mailom, telefonski, udaljenim mrežnim pristupom i ostalim vidovima elektronske komunikacije u vremenu ponedeljak-petak od 9.00 do 15.00 časova.

U današnjem dinamičnom tržištu, pružanje transparentnih informacija može Vas postaviti ispred konkurencije i privući više kupaca.

KONTAKTIRAJTE NAS:

Udruženje za istraživanja u ishrani
Capacity development in Nutrition CAPNUTRA
Beograd



Telefon: +381 69 125 84 68



info.capnutra@gmail.com



Web: <https://capnutra.org/rs/>

