

PORÓWNANIE WERSJI EDUKACYJNEJ Z WERSJĄ O PEŁNEJ FUNKCJONALNOŚCI

BAZY PRODUKTOWE	EDU	PEŁNA
Wbudowana baza Aliant	✓	✓
Baza własna	✓	✓
Baza producentów żywności	✓	✓
Możliwość importu produktów z amerykańskiej bazy produktów	✗	✓
Możliwość importu produktów z brytyjskiej bazy produktów	✗	✓
Możliwość importu produktów ze szwajcarskiej bazy produktów	✗	✓
Możliwość importu produktów z norweskiej bazy produktów	✗	✓
Możliwość importu produktów z francuskiej bazy produktów	✗	✓
Możliwość importu produktów z niemieckiej bazy produktów BLS (płatna u producenta bazy)	✗	✓
Automatyczne oznaczenie produktów i potraw wysoko, średnio i nisko glikemicznych (baza Aliant)	✓	✓
Automatyczne oznaczenie produktów i potraw nietolerowanych, nielubianych i wykluczonych w chorobach Pacjenta	bez chorób	✓
Szybkie filtry: bezglutenowy, bezmleczny, bezjajeczny, nieakceptowane, ulubione	✓	✓
Przyjazne dla pacjentów jednostki miar domowych do wybranych produktów	✓	✓
Dodawanie i edycja produktów i potraw	bez edycji ceny	✓
Eksport / import produktów i potraw (możliwość wymiany między dietetykami)	✗	✓
Możliwość dodania własnych kategorii produktów i potraw	✗	✓

REALIZACJA DIETY	EDU	PEŁNA
------------------	-----	-------

Wizard - kreator diety	✗	✓
Panel do kontroli realizacji diety (% realizacji, ile użyto, ile brakuje/ile za dużo)	✓	✓

Raporty stopnia realizacji diety z możliwością skopiowania wyników obliczeń do excel lub zapisu do formatu CSV	✓	✓
Centrum Wymiany Diet (CWD), które umożliwia wymianę diet między użytkownikami programu	✗	✓
Centrum Wymiany Potraw (CWP), które umożliwia wymianę potraw między użytkownikami programu	Tylko pobieranie	✓
System podpowiedzi 'Dobierz produkt', 'Dobierz potrawę', 'Produkty bogate w...', 'Potrawy bogate w ...', wyszukiwarki potraw; 'Użyte potrawy', 'Użyte porcje do wykorzystania'; 'Analiza wg składników'	✓	✓
Graficzne wskaźniki monitorowania postępu w diecie: zapotrzebowanie na energię, GI (ang. Glycemic Index) i GL (ang. Glycemic Load), struktura tłuszczów oraz węglowodanów, WW/WBT, n-3/n-6, źródło białka, sól, ilość warzyw i owoców, ilość mięsa i ryb	✓	✓
Wyszukiwarka diet	✓	✓
Kalkulator wysiłku fizycznego	✓	✓
Możliwość przeliczania ułożonych jadłospisów w celu stworzenia nowej diety z innym zapotrzebowaniem kalorycznym	✓	✓
Dla pacjenta, dla którego układamy kolejną dietę – automatyczne oznaczenie użytych potraw we wcześniejszych dietach	✗	✓
Możliwość wyliczenie kosztu jadłospisu dla bieżąco układanej diety	✗	✓
Zamiana produktów na inne w posiłku lub całej diecie	✓	✓
Zamiana dni diety oraz posiłków między sobą	✓	✓
Prognoza wartości indeksu i ładunku glikemicznego przy konstruowaniu diety	✓	✓
Możliwość konfiguracji zmiennego zapotrzebowania energetycznego	✓	✓
Wybór sposobu obliczania jadłospisu z uwzględnieniem lub bez uwzględnienia strat	✓	✓
Oznaczenie użytych potraw w bieżącej diecie	✓	✓
Możliwość usunięcia produktów i potraw pochodzących z diet innych użytkowników	✗	✓
Realizacja diety aż na 30 dni	✓	✓
Jadłospis do 10 posiłków	5 posiłków	✓
Możliwość ustalenia zmiennej liczby posiłków	✓	✓
Możliwość dodawania własnych tagów do potraw	✗	✓
Możliwość skorzystania z przykładowych, systemowych diet	2	8

Automatyczne wyliczenie zapotrzebowania na energię oraz składniki odżywcze wg norm z możliwością edycji danych	✓	✓
Automatyczne obliczenia BMI, WHR, WHtR, należnej masy ciała	✓	✓
Obliczenie redukcji zapotrzebowania energetycznego dla pacjenta z nadwagą i otyłością	✓	✓
Możliwość zapisu schorzeń pacjenta, nietolerancji pokarmowych, produktów nielubianych, przebiegu terapii oraz wyników badań	bez chorób	✓
Automatyczne oznaczenie produktów i potraw niedozwolonych oraz na które należy uważać w zależności od wybranej choroby	✗	✓
Automatyczne oznaczenie produktów i potraw nietolerowanych i nielubianych przez Pacjenta	✓	✓
Historia wizyt	✓	✓
Plan treningowy	✓	✓
Lista zrealizowanych diet z możliwością oznaczenia potraw użytych w 'starych' dietach	bez oznaczania potraw	✓
Zapamiętywanie ustawień pacjenta (dni, posiłki, składniki, rozkład energii)	✓	✓
Eksport / import pacjenta	✗	✓
Możliwość wydruku przetwarzanych danych osobowych pacjenta i zapisu ich do pliku HTML	✗	✓

WYDRUKI DIETY

EDU

PEŁNA

Profesjonalne szablony wydruku diety (PDF lub HTML)	3 szablony, tylko .pdf	✓
Sekcje: strona tytułowa, plan tygodnia, zalecenia, dieta, lista zakupów	bez str. tytułowej i zaleceń	✓
Możliwość personalizacji wydruku (własne logo, dane Poradni, kolor akcentu)	✗	✓
Wysyłka diety mailem bezpośrednio z programu	✗	✓
Zmiany na wydruku widoczne na bieżąco na podglądzie wydruku	✓	✓
Systemowy szablon treści zaleceń do diety	✓	✓
Możliwość tworzenia własnych szablonów treści zaleceń	✗	✓
Możliwość modyfikacji zaleceń na Pacjenta	✗	✓
Dla listy zakupów: możliwość pobrania PDF, skopiowania do word, wydruku i wysyłki mail, niezależnie od diety	✗	✓
Możliwość umieszczenia na wydruku swojej czcionki, dopasowanej do logo	✗	✓

Grupowanie posiłków w diecie po dniach lub po posiłkach	✓	✓
Możliwość skopiowania podglądu wydruku do edytora tekstu (np. Word)	✗	✓
Możliwość zapisu diety w formacie HTML	✗	✓
Możliwość ustawienia własnych znaczników strony	✓	✓
Możliwość zaokrąglania masy produktów (dieta i lista zakupów)	✓	✓

WYGODA KORZYSTANIA

EDU

PEŁNA







Możliwość wymiany produktami, potrawami, pacjentami i dietami między dietetykami	✗	✓
Możliwość korzystania z programu offline (bez dostępu do internetu)	✓	✓
Automatyczne sprawdzanie pisowni	✓	✓
Kopia bazy danych (lokalnie, przenośne urządzenia usb, chmura)	✗	✓
Odtworzenie bieżącej pracy w przypadku nagłego wyłączenia się komputera (funkcja Auto save)	✓	✓
Funkcja cofnij, która pozwala na cofnięcie wprowadzonych zmian podczas układania diety	✓	✓
Zapamiętywanie szerokości kolumn w widoku posiłku	✓	✓
Regulacja wielkości wskaźników monitorowania postępu w diecie	✓	✓
Regulowany panel dolny (podsumowanie planu) i boczny (baza produktów i potraw) w widoku posiłku oraz dolny w widoku całego dnia i w zakładce 'Raport realizacji'	✓	✓

BEZPIECZEŃSTWO DANYCH

EDU

PEŁNA

Szyfrowanie danych pacjentów w bazie danych	✓	✓
Uwierzytelnienie z wykorzystaniem identyfikatora użytkownika oraz hasła przy dostępie do zbioru danych	✗	✓
Uwierzytelnienie z wykorzystaniem klucza licencyjnego przy dostępie do zbioru danych	✓	✓
Możliwość założenia konta administratora oraz kont użytkowników	✗	✓
Zróżnicowanie uprawnień dostępowych użytkowników	✗	✓
Rejestracja czynności użytkowników	✗	✓

Możliwość wydruku lub zapisu kopii danych pacjentów		
Anonimizacja diet w przypadku usunięcia danych pacjentów		
Szyfrowanie danych pacjentów w dietach		
Automatyczne wylogowanie z systemu	