

Nowy interfejs użytkownika oraz nowe funkcjonalności!

Logowanie

Logowanie pozostaje bez zmian, wciąż używamy naszego loginu oraz hasła logując się na stronie test.moxo-adhd.pl



Menu boczne w oparciu o ikonki

Dotychczasowe menu górne znalazło swoje miejsce z lewego boku, na granatowym pasku:



Ekran główny (na którym zobaczymy ilość Wykonanych testów, Saldo testów, Ostatnio dodanych badanych oraz Oczekujące na wykonanie testy)



Badani (lista wszystkich badanych w bazie danych, dawniej Pacjenci)



Użytkownicy (dawniej Współpracownicy)



Testy (lista wszystkich wykonanych testów)



Baza wiedzy (dawne centrum szkoleniowe)



Mój profil (dane partnera Moxo)



Wyloguj

Nawigacja na ekranach – podwójne kliknięcie otwiera z boku okienka informacyjne

Na różnych ekranach (przykładowo Badani lub Testy) elementy wiersza są aktywne (podświetlone na niebiesko) lub nieaktywne (szare). Podwójne kliknięcie w wiersz w obszarach nieaktywnych (na szaro) otworzy nam boczne okienko informacyjne. Kliknięcie w niebieski element aktywny przekieruje nas do nowego okienka ze szczegółami (przykładowo kliknięcie w numer lub nazwisko Badanego otworzy kartę z jego szczegółowymi danymi).

|--|

Badani		Szukaj wśród pacjentów		+ Badany	Zuzanna K Właściciel :	
#	Nazwisko	Utworzono	Wiek	Płeć	Identyfikato	а Х
2675662	Jarosław Cz	28-03-2024 16:12	10	Μ	Data	09-03-1994
2639448	Miko Koko	05-03-2024 12:09	15	Μ	urodzenia:	
2403311	Jan Nowak	22-09-2023 06:57	9	Μ	Email:	zuzanna.kokot@gmail.co
2336956	bbb ccc	24-07-2023 07:45	7	М	Numer	
2294085	Zuzanna K	14-06-2023 08:30	30	F	Miasto:	
2282842	Mikołaj Kokot	05-06-2023 09:12	26	М	Stan/Region	
2048547	Adam Test10	26-11-2022 07:16	11	М	Krai:	Poland
1405888	Mikolaj Kowlski	16-06-2020 04:32	12	М	Jezyk:	Polski
1351882	test wawa null	03-02-2020 04:49	10	Μ	HMO:	
1332848	test Sr null	08-01-2020 14:28	10	Μ	Formularz Ir	formacyjny Badanego
1331702	test Latała null	07-01-2020 04:21	10	Μ		
1326761	test Ch null	30-12-2019 03:00	12	Μ		
1309921	jhhh null	06-12-2019 12:51	12	M		

Kiedy na ekranie Testy podwójnie klikniemy w wiersz (w części szarej nieaktywnej), z boku otworzy nam się syntetyczny podgląd wyników. Możemy z niego łatwo przejść do szczegółów klikając w ikonki "oko" lub wydrukować standardowy raport klikając w ikonkę "drukarka".

MOXO

Mikolaj Kokot #: 440259

Testy								# 2294088			
#	Nazwisko	Data testu	Wiek testu	Płeć	Lek	Terapia	Status	Utworzono	14-06-20)23 14:3	30
2673820	Miko Koko	27-03-2024 17:26	15	Μ	None	None	Uruchom test	Diagnosis			Profilor
2659844	Miko Koko	18-03-2024 13:50	15	Μ	None	None	Uruchom test	Diagnosis	т		
2653281	Miko Koko	13-03-2024 18:31	15	Μ	None	None	Uruchom test	Murily 7 0	1	0.41	П
2639452	Miko Koko	05-03-2024 18:09	15	М	None	None	Uruchom test	Nasilania	.84 0.24	0.41	0.22
2337169	Mikołaj Kokot	24-07-2023 15:45	25	Μ	None	Medical	Uruchom test	Nasiterile	0		
2294088	Zuzanna K	14-06-2023 14:30	29	F	None	None	Wyniki	Tratnosc	Symulow	anie	
2282845	Mikołaj Kokot	05-06-2023 15:12	25	Μ	None	None	Uruchom test	Raporty			
2263182	Adam Test10	19-05-2023 13:56	10	Μ	None	None	Uruchom test	Poglądowy:			٥
2048571	Adam Test10	26-11-2022 13:33	9	Μ	None	None	Uruchom test	Szczegołowy:			٢
1521615	Mikolaj Kowlski	28-01-2021 15:14	9	Μ	None	None	Uruchom test	wiek Owagowy	/:		
1405890	Mikolaj Kowlski	16-06-2020 10:33	8	Μ	None	None	Brak danych				
1387329	test wawa null	27-04-2020 09:31	6	Μ	None	None	Uruchom test				
1351889	test wawa null	03-02-2020 10:52	6	Μ	None	None	Brak danych 🗸				
Page 1 / 8 <	1 2 3 4 5 6 7 8 2	03-02-2020 10:52	Ø	IVI	inone	None	вгак оапусл 👻				

Dodawanie nowego badanego oraz nowego testu

Nowego Badanego (dawniej Pacjenta) możemy dodać zarówno z ekranów głównego jak i z menu Badani klikając ikonkę + Badany.

Ostatni badani + Badany								
Nazwisko	Utworzono	Wiek	Płeć	Akcja				
Jarosław Cz	28-03-2024	10	Μ	+ Test				
Miko Koko	05-03-2024	15	Μ	+ Test				
Jan Nowak	22-09-2023	9	Μ	+ Test				
bbb ccc	24-07-2023	7	Μ	+ Test				
Zuzanna K	14-06-2023	30	F	+ Test				

Nowy Bada	ny	Zapisz			
Nazwisko:	Mikołaj	Kokot			
	Imię	Nazwisko			
Identyfikator:					
Płeć:	M				
Data urodzenia:	17.11.1972	51Y/4m			
Email:	mikolaj.kokot@gmail.com				
Numer telefonu:	609302202				
Adres:	Konwaliowa 2 Miasto	Poland Stan/Region			
Kraj:	Poland	~			
Język:	Polski	~			

Nowy test dodajemy w ekranie Badanego klikając na + Test:

MO	XO				Mikolaj Kokot #: 440259
	Nazwisko: Identyfikator: Płeć: Data urodzenia: Język:	Jarosław Cz Imię Nazwis M F 09.11.2013 Polski	ko Numer telefonu: Adres: Kraj: Email:	Miasto Stan/Region Poland mikolaj.kokot@gmail.com Anuluj Zapisz	Jarosław Cz #: 2675662 107/4m M Utworzono: 28-03-2024 16:12 Właściciel : Formularz Informacyjny Badanego
	Ostatnio wy	konane testy			+ Test
	- #	E Data testu	Wiek testu	Lek Terapia	Status

Wyniki zarówno w formie "poglądowej" jak i "szczegółowej"

Wyniki testu możemy zobaczyć klikając w **Wyniki** zarówno w menu Testy, jak na karcie Badanego. Możemy wybrać różne sposoby ich prezentacji (klikając w górnym prawym rogu) – mamy następujące widoki:

Poglądowy (przykładowe okienko poniżej) lub Szczegółowy (raport jak dotychczas)

Diagnosis (wsparcie diagnozy - raport jak dotychczas) lub Profiler (nowy raport!)



Powyżej przedstawiono widok poglądowego raportu diagnostycznego. Mamy tam podstawowe informacje o wynikach, jak porównanie z normami (górny wiersz), wykresy wskaźników (dwa okienka prezentowane obok siebie pozwolą na porównywanie wykresów dla różnych wskaźników), wpływ dystraktorów, czy okienko edytowalne dla danych z obserwacji.

Wydruk pełnego raportu (jak dotychczas) lub jego zapisanie do PDF jest możliwe po kliknięciu w ikonkę drukarki w górnym prawym rogu.

Nowy wskaźnik informujący o ryzyku symulowania

Do ekranu z wynikami dodano nowy wskaźnik informujący o ewentualnym symulowaniu. Zatem obecnie mamy następujące wskaźniki:

- Trafność (jak dotychczas)

Wskaźnik ten informuje, czy Badany wykazał się poprawnym zaangażowaniem w wykonie testu (innymi słowy test bada, czy nie miał "nienaturalnych" przerw w klikaniu – jeśli miał, to oznaczałoby przykładowo "nieprawdziwe" błędy pominięcia, wynikające wyłącznie z niepoprawnego wykonywania testu, a zatem wyniki uzyskane w ten sposób byłyby niediagnostyczne).

- Symulowanie (nowy wskaźnik)

Wskaźnik symulowania informuje, czy dana osoba celowo próbowała udawać trudności w skupieniu uwagi celem osiągnięcia niejako zaplanowanych złych wyników.

Kolor szary obu wskaźników oznacza, że test nie wykrył nieprawidłowości. Kolory żółty i czerwony oznaczają, że wyniki są najprawdopodobniej niediagnostyczne i należy powtórzyć test.



W razie pytań zapraszamy do kontaktu: 609 302 202, kontakt@moxo-adhd.pl