

Regulamin akcji

„Zbieraj labmobilki i odbieraj bonusy”

POSTANOWIENIA OGÓLNE

Regulamin określa warunki i zasady udziału w akcji „Zbieraj labmobilki i odbieraj bonusy”.

- Organizatorem akcji „Zbieraj labmobilki i odbieraj bonusy” jest firma Med-Anest Przemysław Przybylski z siedzibą w Chodzieży przy ul. Rynek 7 , wpisana do rejestru przedsiębiorców Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej pod numerem NIP: 7642379826,Regon: 300819222.
- Akcja prowadzona jest we wszystkich punktach Lab-mobile

CZAS TRWANIA AKCJI

Akcja trwa od **08.11.2021 r. do 31.03.2022r.** Organizator zastrzega możliwość wydłużenia akcji, lub zakończenia jej we wcześniejszym okresie.

ZASADY AKCJI

- Uczestnik biorąc udział w Akcji, potwierdza że zapoznał się z Regulaminem oraz, że wyraża zgodę na zasady określone w Regulaminie.
- Akcja polega na zbieraniu przez Uczestników Punktów w formie Naklejek. 1 Naklejka oznacza 1 Punkt
- Punkty są zbierane przez Uczestnika w postaci Naklejek do gromadzenia na Karcie Kolekcjonerskiej. Uczestnik nakleja samodzielnie Naklejki na Karcie Kolekcjonerskiej.
- Karty Kolekcjonerskie są na okaziciela. Nie są one rejestrowane, ani przydzielone do konkretnej osoby. Naklejki można przyklejać na dowolne karty.
- W okresie obowiązywania Akcji, Punkty przyznawane są według następujących zasad:
 - a) za każde **70 zł brutto** wydane przez Uczestnika w punkcie w ramach Zakupu badań, Uczestnik otrzyma: jeden punkt (1 naklejkę). Akceptowane są płatności w formie gotówkowej i bezgotówkowej
- W LAB-MOBILE osoba upoważniona bezpośrednio po dokonaniu Zakupu wydaje Uczestnikom Punkty w postaci Naklejek. Za każdy przyznany 1 (jeden) Punkt Uczestnik ma prawo do 1 (jednej) Naklejki.
- W przypadku gdy, Uczestnik nie odbierze Naklejek bezpośrednio po dokonaniu Zakupu, uczestnik traci prawo do Naklejek.
- Uczestnik przy jednorazowym Zakupie, tj. objętym jednym paragonem fiskalnym lub jedną fakturą uprawniony jest do uzyskania maksymalnie ośmiu (8) Punktów.

WYKORZYSTANIE PUNKTÓW

- Uczestnik w okresie **08.11.2021 r. do 31.03.2022r** lub do wyczerpania zapasów może wykorzystać Punkty zebrane na Karcie Kolekcjonerskiej w postaci Naklejek w następujący sposób:

a) 8 Punktów na karcie – wymiana na jednego (1) Misia bez konieczności dodatkowej zapłaty

- W przypadku gdy Karta Kolekcjonerska zawiera liczbę Naklejek przewyższającą liczbę Punktów potrzebnych do wykorzystania zgodnie z Regulaminem, Punkty stanowiące taką nadwyżkę przepadają w momencie odebrania Karty Kolekcjonerskiej przez pracownika Lab-Mobile i wydania Misia.
- Wydana pracownikowi Lab-Mobile Karta Kolekcjonerska może być wykorzystana wyłącznie jeden raz i nie podlega zwrotowi. Na podstawie Naklejek zebranych na jednej Karcie Kolekcjonerskiej można uzyskać wyłącznie jednego (1) Misia.
- Punkty umieszczone na poszczególnych, odrębnych Kartach Kolekcjonerskich nie sumują się.
- Misie mogą różnić się od siebie wizualnie, nie ma jednego określonego wzoru. Mogą to być również różne postaci pluszowych maskotek.
- Organizator nie odpowiada za wady fizyczne lub prawne Misi na zasadach ogólnych określonych w ustawie z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks Cywilny (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1025). Dla uniknięcia wątpliwości precyzuje się, że Organizator nie udziela żadnych dalej idących gwarancji w odniesieniu do Misi.

REKLAMACJE

- Wszelkie reklamacje związane z Akcją należy zgłaszać elektronicznie na adres biuro@med-anest.pl lub telefonicznie na numer: 67 348 25 43 – koszt połączenia telefonicznego według taryfy operatora.
- Reklamacje niewymagające uzupełnienia rozpatrywane są w terminie 30 dni od dnia ich otrzymania. O sposobie ich rozpatrzenia Organizator poinformuje składającego reklamację za pośrednictwem środka komunikacji jaki został wykorzystany do jej zgłoszenia.
- W przypadku konieczności uzupełnienia reklamacji przez zgłaszającego o dane, bez których nie można jej wyjaśnić, Organizator niezwłocznie, nie później jednak niż przed upływem 14 dni od dnia jej zgłoszenia, powiadomi o tym osobę składającą reklamację.
- Organizator nie zbiera i nie przetwarza żadnych danych osobowych związanych z Akcją.
- Organizator może wykonać zdjęcie osobie odbierającej Misia, tylko za jego zgodą na publikację na stronie internetowej Organizatora i w mediach społecznościowych.
- Organizator będzie przetwarzał dane osobowe Uczestnika zgłaszającego reklamację wyłącznie w związku z reklamacją w zakresie procedury reklamacyjnej, w wykonaniu obowiązku prawnego ciążącego na Organizatorze na podstawie art. 6 ust. 1 pkt. c) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zaś w przypadku Uczestników nie będących konsumentami w rozumieniu art. 221 kodeksu cywilnego, przetwarzanie przez Organizatora danych osobowych takiego Uczestnika zgłaszającego reklamację jest niezbędne do realizacji prawnie uzasadnionego interesu administratora zgodnie z art. 6 ust. 1 pkt f) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz

uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych); uzasadnionym interesem Administratora jest możliwość udzielenia odpowiedzi na reklamację.

- Podanie danych jest dobrowolne, jednakże konieczne do rozpatrzenia reklamacji.
- Uczestnik ma prawo do dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu oraz prawo do przenoszenia danych.
- Uczestnik ma również prawo do złożenia skargi w zakresie przetwarzania danych osobowych, związanych z Reklamacją, do właściwego organu nadzoru. Podane dane osobowe będą przetwarzane przez Organizatora do czasu rozpatrzenia reklamacji, chyba że przepisy obowiązującego prawa nakładają na Organizatora obowiązek dłuższego przechowywania danych osobowych.

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

- Regulamin dostępny jest na stronie internetowej www.lab-mobile.pl
- Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany postanowień Regulaminu, o ile nie narusza to praw nabytych przez Uczestników.
- Informacja o zmianie Regulaminu zostanie opublikowana na stronie internetowej www.lab-mobile.pl oraz w mediach społecznościowych.
- Poinformowanie o zmianie Regulaminu nastąpi nie później niż na 3 dni kalendarzowe przed wejściem w życie zmian Regulaminu. Dokładna data wejścia w życie zmian Regulaminu zostanie wskazana w powiadomieniu o zmianie Regulaminu.
- W załączniku wyszczególniono badania, które biorą udział. Są to wszystkie badania dostępne w LAB-MOBILE z wyłączeniem:
 - Testów na Covid, antygenowych i PCR
 - Promocyjnych Pakietów Badań oraz innych badań promocyjnych. Pozostałe Pakiety Badań, dostępne w stałej ofercie, włączają się do Akcji Promocyjnej

ZAŁĄCZNIK DO REGULAMINU



Morfologia		
Morfologia + rozmaz manualny		
OB		

KRZEPNIĘCIE

APTT		
D-dimery		
Fibrynogen		
PT (INR)		

SEROLOGIA

Grupa krwi + p/c anty Rh		
P/c anty Rh		

DIAGNOSTYKA CUKRZYCY

C-peptyd		
Glukoza		
Hemoglobina glikowana HbA1c		
Insulina		
Krzywa glukozowa (3 pobrania)		
Krzywa Insulinowa (3 pobrania)		

BIOCHEMIA, IMMUNOCHEMIA, INNE

Alat		
Albumina		
Aldolaza		
Amylaza		
ASO		
AspAT		
Białko całkowite		
Bilirubina bezpośrednia		
Bilirubina całkowita		
Bilirubina frakcje		
Bilirubina pośrednia		
Ceruloplazmina		
Chlorki		
Cholesterol całkowity		
Cholesterol HDL		
Cholesterol LDL		
Cholinesteraza		

Cholinoesteraza		
CPK		
CRP		
Dehydrogenaza glutaminianowa		
Fosfataza alkaliczna ALP		
Fosfataza kwaśna ACP		
Fosforany		
GGTP		
Glutation		
Haptoglobina		
Homocysteina		
Jonogram (Na, K, Cl)		
Kreatynina		
Kwas moczowy		
Kwasy żółciowe		
LDH		
Lipaza		
Lipidogram (cholesterol całkowity, HDL, LDL, TG)		
Magnez		
Mocznik		
Potas		
Proteinogram		
RF – czynnik reumatoidalny		
Sód		
Trójglicerydy		
Tryptaza		
Wapń całkowity		
Żelazo		

MARKERY NOWOTWOROWE

AFP		
AFP frakcja L3		
Beta2-mikroglobulina		
Białko S100		
Ca 15-3		
Ca 19-9		
Ca 50		
Ca 72-4		
Ca-125		
CEA		
Chromogranina A		
Cyfra 21-1		
Des-gamma-karboksy-protrombina		
HE4		
NSE – neurospecyficzna enolaza		
P-ciała p/białku p-53		
Polipetydowy antygen tkankowy TPA		
PSA całkowity		
PSA wolny		
SCC antygen		
Specyficzny polipetyd tkankowy TPS		
Test ROMA		

DIAGNOSTYKA INFEKCJI

Borelioza – test potwierdzenia Western Blot IgG		
Borelioza – test potwierdzenia Western Blot IgM		
Borelioza IgG		
Borelioza IgM		
Chlamydia pneumoniae IgG		
Chlamydia pneumoniae IgM		
Chlamydia trachomatis IgG		

Chlamydia trachomatis IgM		
CMV IgG		
CMV IgG – Awidność		
CMV IgM		
EBV (Epstein-Barr virus) IgG		
EBV (Epstein-Barr virus) IgM		
Glista ludzka IgG		
Hbs antygen		
Hbs p/ciała		
HCV p/ciała		
Helicobacter – test jakościowy		
Helicobacter IgG		
HIV antygen i p/ciała		
Mononukleozę zakaźną szybki test		
Mycoplasma pneumoniae IgG		
Mycoplasma pneumoniae IgM		
Odczyn Waaler-Rose'go		
P/c p. czynnikowi wewnętrznemu CASTLE`A (IF) + P/c p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) - IIF – Tylko VITALABO		
P-ciała p/HAV IgG		
P-ciała p/HAV IgM		
P-ciała p/HAV total		
P-ciała p/HBc całkowite		
P-ciała p/HBc IgM		
P-ciała p/Helicobacter pylori – test jakościowy		
P-ciała p/toksynie krztuścowej Bordetella pertussis IgA		
P-ciała p/toksynie krztuścowej Bordetella pertussis IgG		
P-ciała p/toksynie krztuścowej Bordetella pertussis IgM		
P-ciała p/Toxocara canis IgG		
P-ciała p/wirusowi kleszcz. zap. mózgu IgG (TBE)		
P-ciała p/wirusowi kleszcz. zap. mózgu IgM (TBE)		
P-ciała p/wirusowi odry IgG		
P-ciała p/wirusowi opryszczki HSV IgG		
P-ciała p/wirusowi opryszczki HSV IgM		
P-ciała p/wirusowi ospy wietrznej IgM VZV		
P-ciała p/wirusowi parwo IgG		
P-ciała p/wirusowi parwo IgM		
P-ciała p/wirusowi świnki IgG		
P-ciała p/wirusowi świnki IgM		
P-ciała p/wirusowi wścieklizny		
Różyczka (Rubella) IgG - Awidność		
Różyczka (Rubella) IgG		
Różyczka (Rubella) IgM		
Toxoplazma IgG		
Toxoplazma IgG Awidność		
Toxoplazma IgM		
VDRL		
VDRL ilościowo		
WR		
WR Test potwierdzenia		

WITAMINY

B12		
Beta-karoten		
D3		
Kwas foliowy		
Witamina A		
Witamina A2		
Witamina B1	EDTA	
Witamina B2	EDTA	
Witamina B3 (niacyna)		
Witamina B6	EDTA	

Witamina C		
Witamina E		
Witamina H (biotyna)		
Witamina K1		

TOKSYKOLOGIA / LEKI

Arsen		
Chrom		
Cynk		
Jod		
Kadm		
Kobalt		
Krzem		
Kwas walproinowy		
Lampotrygina		
Lit		
Mangan		
Miedź		
Molibden		
Nikiel		
Ółów	EDTA	
Profil narkotykowy w surowicy		
Profil narkotykowy w moczu		
Rtęć	EDTA	
Selen		

DIAGNOSTYKA TARCZYCY

antyTG		
antyTPO		
FT3		
FT4		
P/c p. receptorom TSH (trab)		
TSH		
Tyreoglobulina		

IMMUNODIAGNOSTYKA, ENDOKRYNOLOGIA

11-deoksykortyzol		
17-Ketosterydy		
17-OH-Kortykosteroidy		
17-OH-Progesteron		
ACTH		
Aldosteron		
AMH		
Androstendion		
DHEA-S		
DHEA		

DHT dihydrotestosteron	TYLKO VITALABO		
Erytropoetyna			
Estradiol			
Estron			
FSH			
Gastryna			
hCG test ciążyowy			
Hormon antydiuretyczny (wazopresyna, ADH)			
Hormon wzrostu			
Kortyzol			
LH			
Makroprolaktyna			
Progesteron			
Prolaktyna			
Serotonina			
SHBG			
Somatomedytyna C- IGF1			
Testosteron			
Testosteron wolny			
Wolny Estriol			

IMMUNOLOGIA

DAO - Diaminooksydaza (DAO) - aktywność (badanie w kierunku nietolerancji histaminy)		
Histamina		
IgA		
IgE całkowite		
IgG		
IgM		
Kalcytonina		
Prokalcytonina		

AUTOIMMUNOLOGIA

ANA1		
ANA2		
ANA3		
Przeciwciała anty-CCP p/cytrulinowe		
P-ciała p/komórkom okładzinowym żołądka i czynnikowi wewnętrznemu		
P-ciała p/komórkom okładzinowym żołądka APCA		

DIAGNOSTYKA ANEMII

Ferrytyna		
Kwas foliowy		
TIBC		
Transferyna		
UIBC		
Witamina B12		
Żelazo		

COVID19

SARS-CoV-2, przeciwciała IgG ilościowo	1-2	130

DIAGNOSTYKA CELIAKII

P-ciała p/gliadynie (GAF-3X) IgA i IgG		
P-ciała p. endomysium IgA (IIF)		
P-ciała p. endomysium IgG (IIF)		
P-ciała p. tkankowej transglutaminazie IgA		
P-ciała p. tkankowej transglutaminazie IgG		
HLA-DQ2/DQ8 – badanie genetyczne, wymagana zgoda		

BADANIA GENETYCZNE – materiał pobierany tylko w Chodzieży

BRCA1 (4 mutacje)		
BRCA1 (6 mutacji)		
BRCA2 (2 mutacje)		
BRCA 1+2 (BRCA1 - 6 mutacji) ; (BRCA2 - 2 mutacje)		
Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworu prostaty.		
Diagnostyka ryzyka nowotworowego zależnego od estrogenów (HTGR)		
Diagnostyka predyspozycji genetycznych do nowotworów o lokalizacji wielonarządowej.		
Test predyspozycji genetycznych do hemochromatozy (choroba wynikająca z nadmiernego wchłaniania żelaza przez organizm)		
HFE - 2 mutacje		
HFE - 5 mutacji		
HLA-DQ2/DQ8 - Celiakia (diagnostyka skłonności do zachorowania na celiakię)		

BADANIA MOCZU

Badanie ogólne moczu (BOM) z osadem		
Białko w moczu		
Białko wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)		
Chlorki w moczu		
Chlorki wydalania (Dobowa Zbiórka Mocz)		
Fosforany w moczu		
Fosforany wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)		
Glukoza w moczu		
Glukoza wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)		
Kreatynina w moczu		
Kreatynina wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)		
Kwas moczowy w moczu		
Kwas moczowy wydalanie (Dobowa Zbiórka Mocz)		
Liczba Addisa		
Serotonina w moczu		
Mikrobiologia:		
Posiew moczu		

BADANIA KALU

Helicobacter w kale antygen		
Kalprotektyna		
Kał badanie ogólne		
Kał na krew utajoną		
Kał na stopień strawienia		
Lamblija - Giardia intestinalis		
Pasożyty		
Wykrywanie antygenu Rota- i Adenowirusów		
Mikrobiologia:		
Kał posiew ogólny		
Kał posiew Salmonella & Shigella (SANEPID) – zestaw pobraniowy + badanie		
Kał - posiew w kierunku Clostridium difficile		
Badanie kału na obecność antygenu GDH oraz toksyny A i B Clostridium difficile		
Kał - posiew w kierunku Yersinia		

WYMAZY MIKROBIOLOGICZNE z antybiogramem

GBS		
Wymaz z gardła		
Wymaz z nosa		
Wymaz z odleżyn		
Wymaz z oka		
Wymaz z pachwiny		
Wymaz z pachy		
Wymaz z rany		
Wymaz z ucha		
Wymaz z zęba		
Wymaz ze zmian skórnych		

INNE

Kamień moczowy – badanie składu. Analiza jakościowa	
Badanie kleszcza w kierunku boreliozy	

PAKIETY BADAŃ

Nazwa pakietu	Badania	
Podstawowy	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza	
Rozszerzony	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, TSH	
Dla kobiet	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, TSH, FT3, FT4, Wapń, Ferrytyna, Żelazo, Magnez (skorzystaj również z Zestawu Hormonalnego dla kobiet)	
Hormonalny dla kobiet	FSH, LH, TSH, Estradiol, Prolaktyna, Progesteron, Testosteron	
Dla mężczyzn	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, TSH, PSA, Testosteron	
Tarczycza	TSH, FT3, FT4	
Tarczycza Plus	TSH, FT3, FT4, anty TG, anty TPO	
Cukrzyca	Glukoza, Mocz, badanie ogólne, Hemoglobina glikowana HbA1c, Lipidogram	
Dla dzieci	Morfologia, ALAT, ASPAT, Glukoza, Mocz (badanie ogólne)	
VIP	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, GGTP, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Hemoglobina Glikowana HbA1c, Mocz (badanie ogólne), CRP, Sód, Potas, Magnez, Żelazo, TSH, FT3, FT4, CEA, Marker 19-9, Marker Ca-125 lub PSA (w zależności od płci), RF	
Dla kobiet w ciąży (pierwsze badania)	Morfologia, Mocz (badanie ogólne), Glukoza, HBs-antygen, HCV - p.ciała, HIV (p.ciała i antygen), VDRL, Grupa krwi, TORCH (toxoplasma, różyczka, CMV IgG IgM - ilościowo oraz HSV IgG)	
Senior	Morfologia, ALAT, ASPAT, Bilirubina całkowita, Lipidogram, Mocznik, Kreatynina, Glukoza, Mocz (badanie ogólne), PSA (u mężczyzn), Dowolny marker nowotworowy (kobiety), CEA, Sód, Potas, Magnez, Wapń, Krew utajona w kale	
Serce	Morfologia, Lipidogram, AspAT, BNP, CPK, Homocysteina, INR, Sód, Potas, Magnez	
Bieganie	Morfologia, Alt, Ast, Lipidogram, Glukoza, Sód, Potas, Magnez, Żelazo, CPK, BNP, Mocz,	