



Léčba diabetu je nyní ještě snadnější

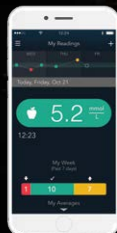
Představujeme aktualizovanou aplikaci
CONTOUR®DIABETES



Diabetes v novém světle

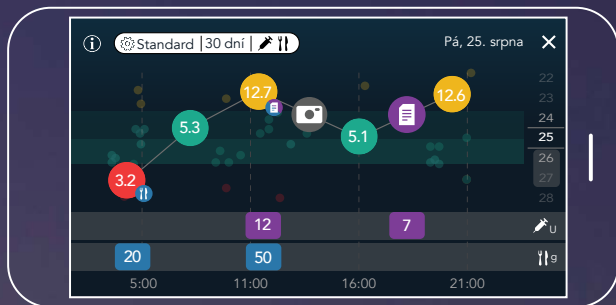
Contour plus ONE

Chytrý systém monitoringu krevního cukru



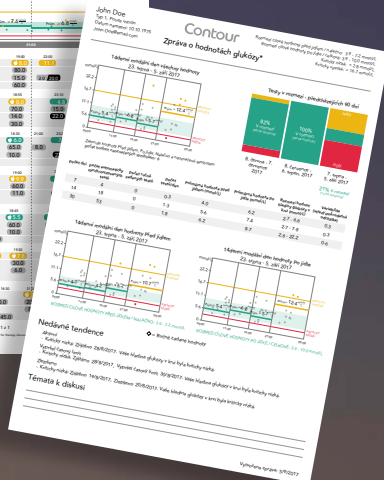
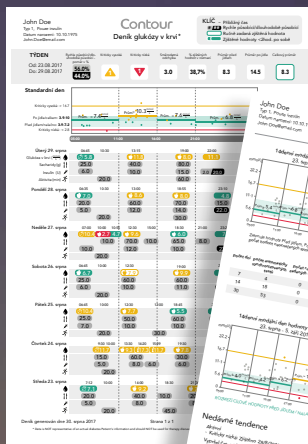
Zasazení vlivu inzulínu a sacharidů do kontextu s výsledky glykémie pacientů

Pacienti si mohou zobrazit inzulín anebo příjem sacharidů vedle hodnot glykémie a sledovat tak vztah mezi nimi v jednom přehledném grafu.



Sestava deníku

Sestava deníku obsahuje podrobné informace o nedávné samostatné léčbě diabetu vašich pacientů ve formátu PDF, takže budete mít průběžný přehled o stavu pacienta.



Funkce glukometru CONTOUR®PLUS ONE

- **Mimořádně přesné měření**

Glukometr pomáhá vašim pacientům získávat přesné výsledky. Přísné standardy umožňují chybové rozpětí $\pm 0,83$ mmol/l, tj. ± 15 %.* Testy prokázaly, že glukometr CONTOUR®PLUS ONE provádí měření v celkovém rozpětí hodnot s chybovou odchylkou $\pm 0,47$ mmol/l, tj. $\pm 8,5$ %.¹

- **Funkce smartLIGHT®**

Světelná signalizace poskytne okamžitou zpětnou vazbu na základě změřené hladiny glukózy v krvi.

Žlutá = nad cílovým rozmezím

Zelená = v limitu rozmezí

Červená = pod cílovým rozmezím

Zjednodušuje interpretaci hodnot na první pohled.

- **Odběr vzorků Second-Chance®**

Tato funkce vyzve vašeho pacienta k aplikaci krve na testovací proužek, pokud byl první vzorek nedostatečný. Vaši pacienti mají 60 sekund na provedení. Díky tomu není nutné provádět nový vpich lancetou a plynout dalšími testovacími proužky. Glukometr CONTOUR®PLUS ONE funguje s testovacími proužky CONTOUR®PLUS.



**Second-Chance®
Sampling**



Žlutá:
nad cílovým
rozmezím



Zelená:
v limitu rozmezí



Červená:
pod cílovým
rozmezím



Aplikace CONTOUR® DIABETES

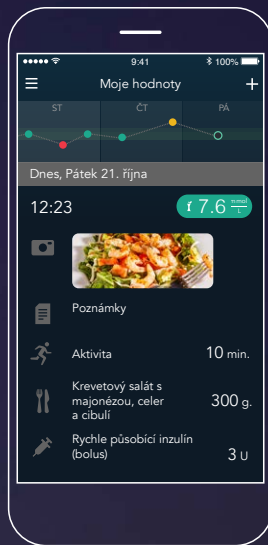
Jednoduchá a intuitivní

Zobrazte výsledky v průběhu času

Aplikace se synchronizuje s chytrým glukometrem CONTOUR®PLUS ONE a zobrazuje diagram odchylek hladiny krevní glukózy pacienta v průběhu času. Rychlý náhled umožňuje, aby vaši pacienti rozpoznali opakující se tendence a trendy rychleji, takže mohou pozorovat, jak jejich každodenní aktivity ovlivňují výsledky glykémie.

Získejte lepší obrázek

Pacienti mohou zaznamenávat svá jídla, přidat informace o svých aktivitách i medikaci nebo připojit fotografie, poznámky či hlasové zprávy, které jim pomohou zasadit jejich hodnoty do kontextu.



Díky propracovanému systému připomínek mohou pacienti snadno zvolit a dodržovat harmonogram testování.

Výzkum prokázal, že poskytnutí správných informací pacientům o jejich onemocnění spolu s vhodnou motivací je může podpořit v tom, aby provedli změny ve svém chování potřebné pro účinnou samostatnou léčbu.²

Aplikace CONTOUR® DIABETES je nyní ještě chytřejší díky mnoha novým funkcím

Ty nevhodnější nástroje mohou pomoci vašim pacientům při účinné léčbě diabetu. Aplikace CONTOUR®DIABETES nyní zahrnuje nové funkce, které pacientům umožní lépe porozumět tomu, jak jejich každodenní činnosti ovlivňují hladinu glykémie. To může zlepšit jejich sebejistotu při léčbě diabetu a pozitivně ovlivnit dodržování léčebných plánů.^{2,3}

Novinky



Moje tendence – identifikuje specifické tendence a trendy ve výsledcích hladiny glukózy v krvi vašich pacientů a upozorňuje je na možné příčiny.



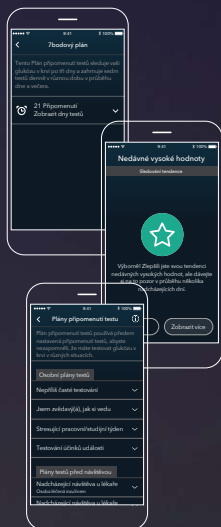
Připomínky testování – pomáhají pacientům dodržovat harmonogram testování, aby získali výsledky, které poskytnou smysluplnější přehled o hladině glykémie.



Zobrazení inzulínu a sacharidů – pacienti užívající inzulín anebo zaznamenávající příjem sacharidů mohou vidět, jak tyto údaje souvisejí s jejich hladinou glukózy v krvi.



Export dat a reporty – prohlédněte si hodnoty glykémie vašich pacientů pomocí snadno srozumitelné sestavy deníku v den jejich návštěvy v ordinaci nebo před ní.



Nová funkce MOJE TENDEENCE dává pacientům možnost:

- Zobrazit užitečná upozornění na tendence v rámci jejich hodnot glukózy v krvi,
- zjistit možné příčiny těchto tendencí,
- nastavit připomenutí, která budou sledovat jejich vývoj v průběhu času,
- přijmout vhodná opatření, která jim pomohou zlepšit situaci.

Nová funkce PŘIPOMÍNKY TESTOVÁNÍ může:

- pomoci pacientům optimalizovat jejich testování, poskytnout smysluplnější přehled výsledků hladiny glukózy v krvi a stanovit tendence,
- Pomoci pacientům pochopit, jak jejich dieta, aktivity a medikace ovlivňují hladinu glukózy v krvi - jejich léčebný plán nastavuje řadu příležitostí pro provedení změn v chování pacienta.

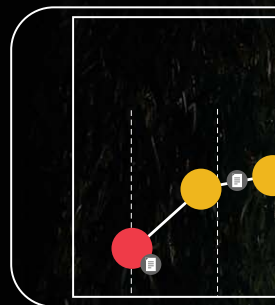
S aplikací CONTOUR® DIABETES mohou vaši pacienti lépe porozumět svému diabetickému onemocnění.

Doporučte aplikaci CONTOUR®DIABETES

a umožněte svým pacientům,
aby se na svůj diabetes podívali
v novém světle.



Pro více informací kontaktujte
obchodního zástupce společnosti Promedica
na diabetologie@promedica-praha.cz
nebo navštivte www.contourplusone.cz.



PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.

Novodvorská 1800/136
142 00 Praha 4

www.promedica-praha.cz

Zelená linka: 800 111 077

Zdroje:

- * Norma ISO 15197 2013, upravující standard přesnosti měření, připouští chybovou odchylku $\pm 0,83$ mmol/l při koncentraci glukózy $< 5,55$ mmol/l nebo $\pm 15\%$ při koncentraci glukózy $\geq 5,55$ mmol/l.
1. Bailey TS. Journal of Diabetes Science and Technology. Červenec 2017, 11(4): 736–743.
2. Fisher WA et al. Diabetes Educ. 2011, 37:3785–3794.
3. Powers MA et al. Diabetes Spectrum. 2013, 26:91–97.

Ascensia, logo Ascensia Diabetes Care Contour, Second-Chance a Smartlight jsou ochranné známky a/nebo registrované ochranné známky společnosti Ascensia Diabetes Care Holdings AG.

Apple a logo Apple jsou ochranné známky společnosti Apple Inc., registrované v USA a dalších zemích. App Store je obchodní značka společnosti Apple Inc. Google Play a logo Google Play jsou ochranné známky společnosti Google Inc.

© Copyright 2018 Ascensia Diabetes Care Holdings AG.

Všechna práva vyhrazena.

Datum vypracování: březen 2018 Kód: G.DC.06.2017.51721

Diabetes v novém světle

**Contour
plus ONE**

Chytrý systém
monitoringu krevního cukru

