## **CHI Mail Machine (CMM)**

### **USE CASE**

### Užívateľ očakáva možnosť

- Vybrať si špeciál pre ktorý chce vytvoriť email;
- Zvoliť poradie emailu;
- Vybrať články, ktoré budú v emaily;
- Možnosť napísať text do
  - hlavičky
  - o obsahu
  - o pätičky
- Nahrať obrázky;

### **SCENAR**

### Systém zobrazí:

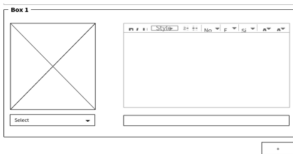
- vstupné boxy
  - "titulok"
  - o "email poradie"
- vyhľadávací box na články



- gombíky
  - o na vytvorenie nového "vyhľadávacieho boxu"



o na vytvorenie nového obsahu "Box \$i"



- o na uloženie emailu
  - Publikovať

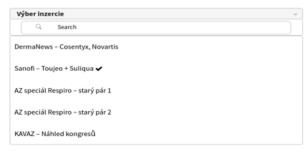
- Textové pole pre
  - o "hlavičku"



"pätička"



Možnosť "Výber inzercie"



0

### Po stlačení:

- Výberového polička "Špeciály" systém zobrazí zoznam všetkých špeciálov;
- Gombíka "+" systém vytvorí nový vyhľadávateľný vstup s značením o číslo väčším, ako predošlí;
- Gombíka "+" pre BOXY systém vytvorí novú box oblasť o číslo väčšiu;
- Gombíka "publikovať" zverejní email
  - ktorý je možné v prípade, že je užívateľ prihlásený stiahnuť, ako zip;
  - zaslať na korektúru;
  - poslať do IQUE;

# **Titulok** email poradie: špecial: -(1)-(a -{2}-(a B / U Style ▼ 1 Norm ▼ Fon ▼ Size ▼ A ▼ A ▼ Box 1 BI Style 2 . No V F V Si V AV AV Select pätička D / II Style = 2= 9= | Norm = | Fon = | Size = | A = A = Výber inzercie Search DermaNews - Cosentyx, Novartis Sanofi – Toujeo + Suliqua 🗸 AZ speciál Respiro – starý pár 1

AZ speciál Respiro – starý pár 2

KAVAZ – Náhled kongresů

### Príklad výstup dát:

### **Titulok**

POUČÍME SE Z PANDEMIE COVID-19 I V LÉČBĚ DIABETU?

Prof. Prázný: Kteří diabetici jsou a kteří nejsou ve zvýšeném riziku COVID-19?

Jaké poučení nabízí pandemie COVID-19 pro léčbu diabetu?

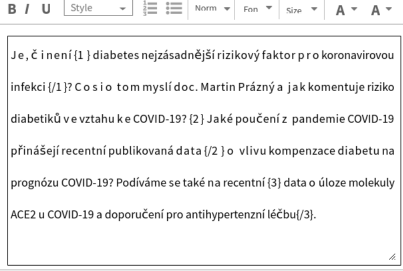
Role inhibitorů ACE a sartanů u infekce COVID-19

Nenechte si ujít XX. celostátní diabetologické sympozium v Průhonicích

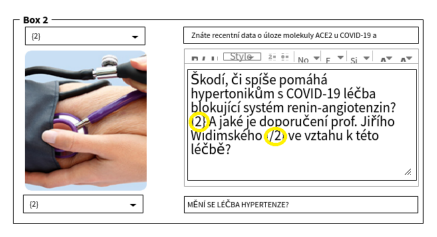


Je, činení {1} diabetes nejzásadnější rizikový faktor pro koronavirovou infekci {/1}? Cosio tom myslí doc. Martin Prázný a jak komentuje riziko diabetiků ve vztahu ke COVID-19? {2} Jaké poučení z pandemie COVID-19 přinášejí recentní publikovaná data {/2} o vlivu kompenzace diabetu na prognózu COVID-19? Podíváme se také na recentní {3} data o úloze molekuly ACE2 u COVID-19 a doporučení pro antihypertenzní léčbu{/3}.

/









# Výber inzercie Search DermaNews – Cosentyx, Novartis Sanofi – Toujeo + Suliqua ✓ AZ speciál Respiro – starý pár 1 AZ speciál Respiro – starý pár 2 KAVAZ – Náhled kongresů

### Výstupný email:





Je, či není diabetes nejzásadnější rizikový faktor pro koronavirovou infekci? Co si o tom myslí doc. Martin Prázný a jak komentuje riziko diabetiků ve vztahu ke COVID-19? Jaké poučení z pandemie COVID-19 přinášejí recentní publikovaná data o vlivu kompenzace diabetu na prognózu COVID-19? Podíváme se také na recentní data o úloze molekuly ACE2 u COVID-19 a doporučení pro antihypertenzní léčbu.

CO NÁS NAUČILA PANDEMIE? >>



### Kteří diabetici jsou a kteří nejsou ve zvýšeném riziku COVID-19?

Co ukázala pandemie COVID-19 ve vztahu k léčbě diabetu? Poslechněte si komentář doc. Martina Prázného, vědeckého sekretáře výboru ČDS.

PREVENCE COVID-19 vs. Th DM >>>





### Znáte recentní data o úloze molekuly ACE2 u COVID-19 a hypertenze?

Škodí, či spíše pomáhá hypertonikům s COVID-19 léčba blokující systém renin-angiotenzin? A jaké je doporučení prof. Jiřího Widimského ve vztahu k této léčbě?

MĚNÍ SE LÉČBA HYPERTENZE? ≫



Inspirativní čtení za tým Dianews.cz

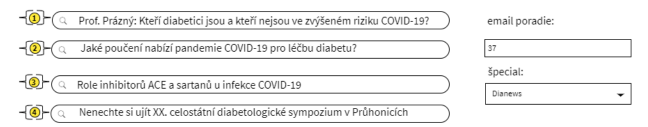
přeje

MUDr. Tomáš Novotný

Placena Interce



### Tvorba odkazov



{1} Prof. Prázný: Kteří diabetici jsou a kteří nejsou ve zvýšeném riziku COVID-19?

https://www.kongresonline.cz/s/dianews/doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-

**878**?access=email&accessToken=JxN2xibywSc7zmnX&utm\_source=email&utm\_campaign=**special-dianews**&utm\_medium=email**37**&utm\_content=**doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external\_id=zdedoplnitID** 

{2} Jaké poučení nabízí pandemie COVID-19 pro léčbu diabetu?

https://www.kongresonline.cz/s/dianews/role-inhibitoru-ace-a-sartanu-u-infekce-covid-19-876?access=email&accessToken=JxN2xibywSc7zmnX&utm\_source=email&utm\_campaign=special-dianews&utm\_medium=email37&utm\_content=role-inhibitoru-ace-a-sartanu-u-infekce-covid-19-876&external\_id=zdedopInitID

{3} Role inhibitorů ACE a sartanů u infekce COVID-19

https://www.kongresonline.cz/s/dianews/co-rikaji-recentni-data-o-vztahu-covid-19-a-molekuly-enzymu-konvertujiciho-angiotenzin-typu-2-ace2-v-cem-se-lisi-klinicke-dop-877?access=email&accessToken=JxN2xibywSc7zmnX&utm\_source=email&utm\_campaign=special-dianews&utm\_medium=email37&utm\_content=co-rikaji-recentni-data-o-vztahu-covid-19-a-molekuly-enzymu-konvertujiciho-angiotenzin-typu-2-ace2-v-cem-se-lisi-klinicke-dop-877&external\_id=zdedoplnitID