# CHI Mail Machine (CMM)

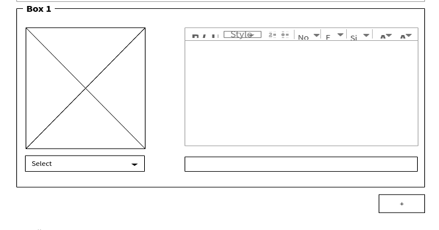
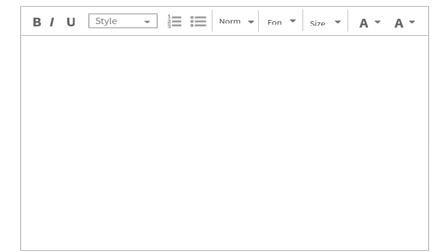
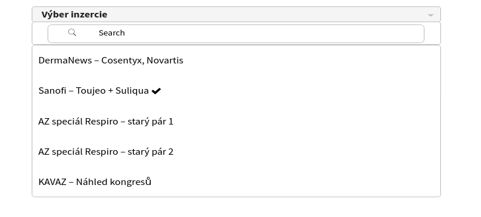
# USE CASE

## 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
  + obsahu
  + pätičky
* Nahrať obrázky;

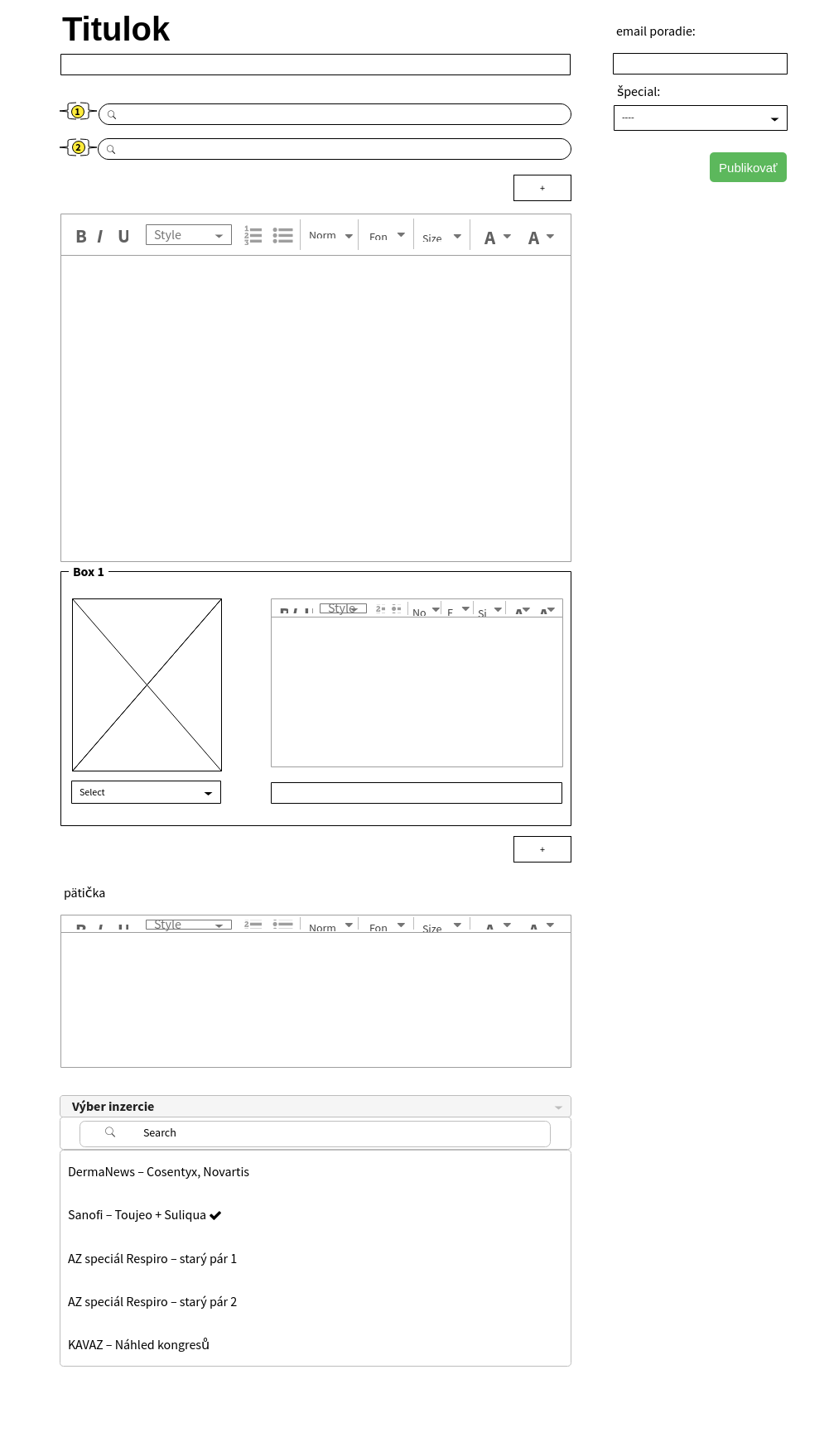
# SCENAR

## Systém zobrazí:

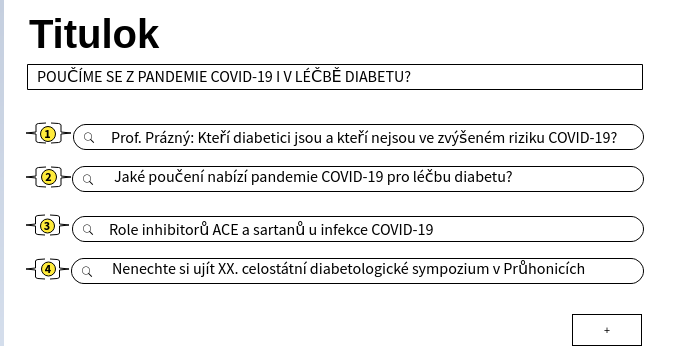
* vstupné boxy
  + „titulok“
  + „email poradie“
* vyhľadávací box na články
  + 
* gombíky
  + na vytvorenie nového „vyhľadávacieho boxu“
    - 
  + na vytvorenie nového obsahu „Box $i“
    - 
  + na uloženie emailu
    - 
* Textové pole pre
  + „hlavičku“
    - 
  + „pätička“
    - 
* Možnosť „Výber inzercie“
  + 

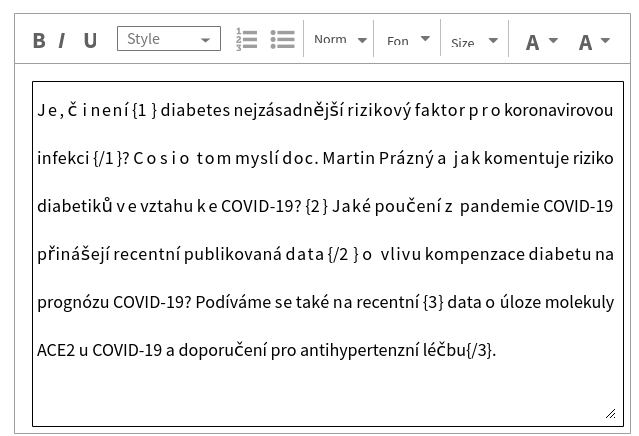
## Po stlačení:

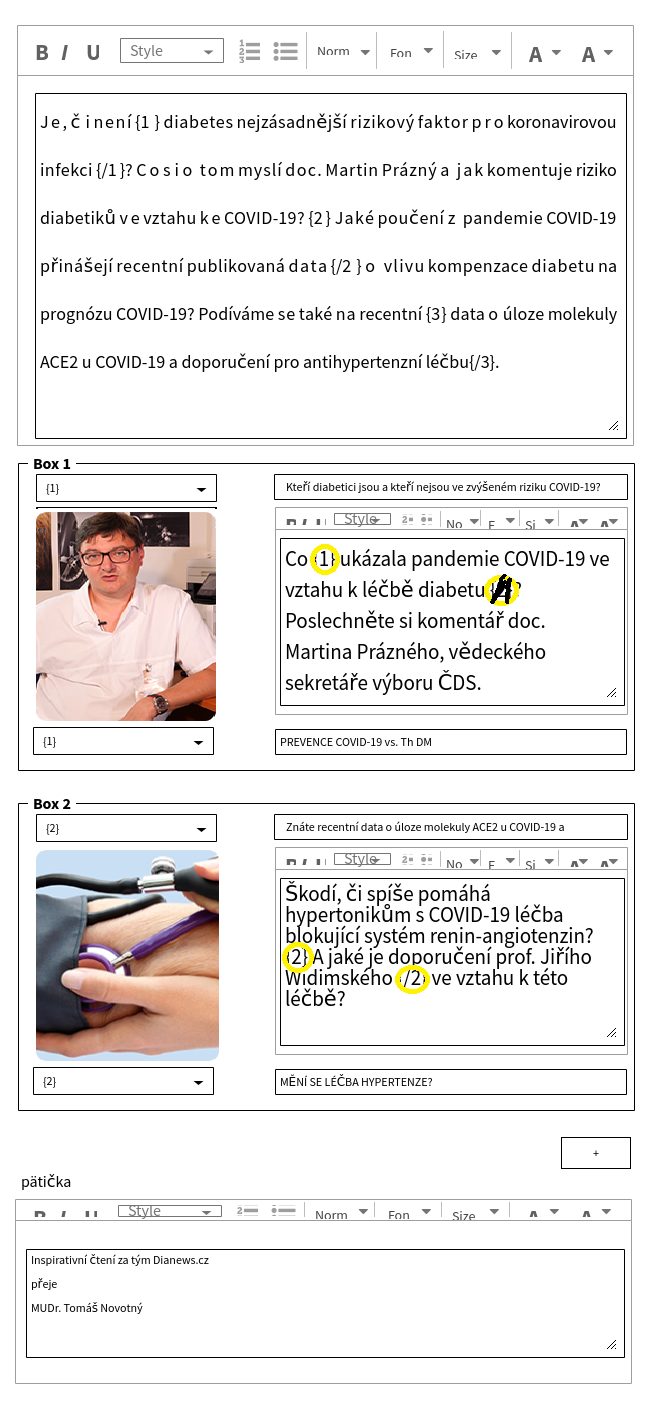
* Výberového polička „Špeciály“ systém zobrazí zoznam všetkých špeciálov;
* Gombíka „+“ systém vytvorí nový vyhľadávateľný vstup s značením o číslo väčším, ako predošlí;
* Gombíka „+“ pre BOXY systém vytvorí novú box oblasť o číslo väčšiu;
* Gombíka „publikovať“ zverejní email
  + ktorý je možné v prípade,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

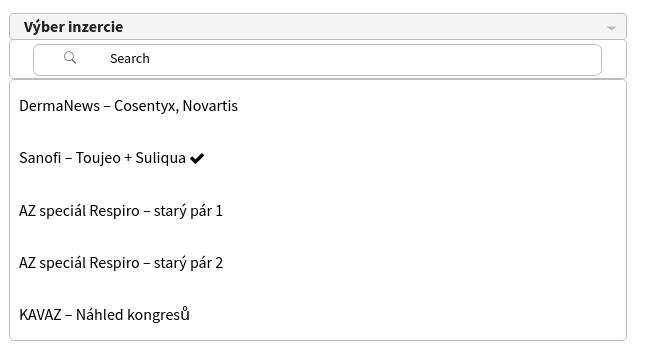


# Príklad výstup dát:

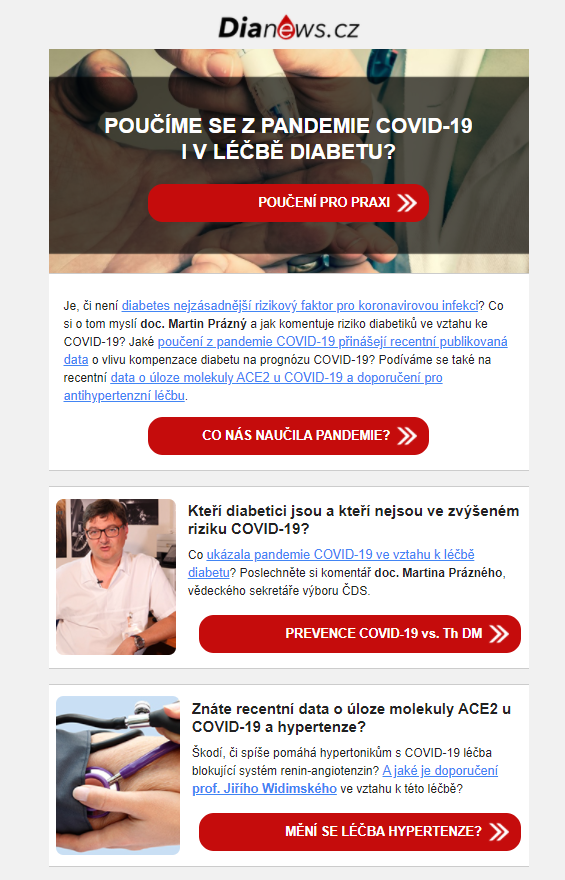


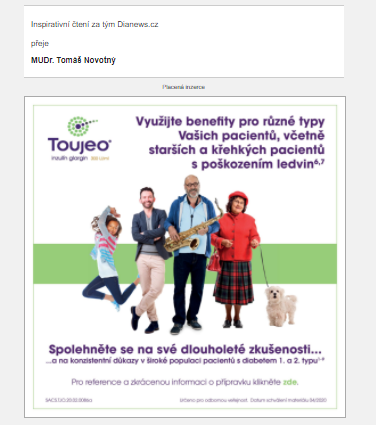




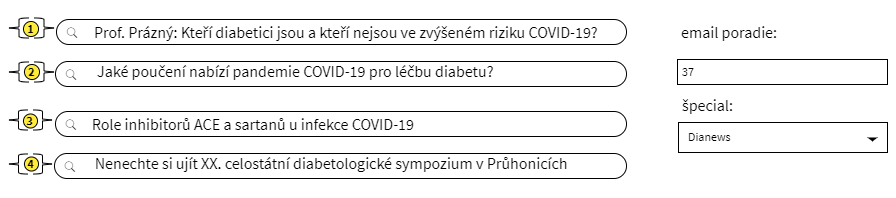


# Výstupný email:





# Tvorba odkazov



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

[https://www.kongresonline.cz/s](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=email37&utm_content=doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external_id=zdedoplnitID)**[/dianews/doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878](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=email37&utm_content=doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external_id=zdedoplnitID)**[?access=email&accessToken=JxN2xibywSc7zmnX&utm\_source=email&utm\_campaign=](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=email37&utm_content=doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external_id=zdedoplnitID)**[special-dianews](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=email37&utm_content=doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external_id=zdedoplnitID)**[&utm\_medium=email](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=email37&utm_content=doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external_id=zdedoplnitID)**[37](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=email37&utm_content=doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external_id=zdedoplnitID)**[&utm\_content=](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=email37&utm_content=doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external_id=zdedoplnitID)**[doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878](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=email37&utm_content=doc-prazny-kteri-diabetici-jsou-a-kteri-nejsou-ve-zvysenem-riziku-covid-878&external_id=zdedoplnitID)**[&external\_id=zdedoplnitID](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=email37&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/](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=zdedoplnitID)**[dianews/role-inhibitoru-ace-a-sartanu-u-infekce-covid-19-876](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=zdedoplnitID)**[?access=email&accessToken=JxN2xibywSc7zmnX&utm\_source=email&utm\_campaign=](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=zdedoplnitID)**[special-dianews](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=zdedoplnitID)**[&utm\_medium=email](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=zdedoplnitID)**[37](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=zdedoplnitID)**[&utm\_content=](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=zdedoplnitID)**[role-inhibitoru-ace-a-sartanu-u-infekce-covid-19-876](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=zdedoplnitID)**[&external\_id=zdedoplnitID](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=zdedoplnitID)

{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=email**37**&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](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)