



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Mapa webu

Mapa stránek horního menu

- O SZÚ
 - ◆ Poslání ústavu
 - ◆ Statut
 - ◆ Ředitel
 - ◆ Organizační struktura
 - ◆ Národní referenční pracoviště
 - ◆ Historie
 - ◆ Telefonní seznam
 - ◆ Kde nás najdete
- Centra
 - ◆ Expertní pracovní skupina Národní imunizační komise
 - ◆ Odbor ICT (stav ke dni 18. 10. 2018)
 - ◆ Centrum podpory veřejného zdraví
 - ◆ Ústředí monitoringu zdravotního stavu obyvatelstva
 - ◆ Středisko vědeckých informací
 - ◆ Oddělení biostatistiky
 - ◆ Centrum zdraví, výživy a potravin
 - ◆ Centrum toxikologie a zdravotní bezpečnosti
 - ◆ Centrum zdraví a životního prostředí
 - ◆ Centrum epidemiologie a mikrobiologie
 - ◆ Centrum odborných činností v ochraně a podpoře veřejného zdraví
 - ◆ Centrum ekonomicko-technické
 - ◆ Centre of Occupational Health
 - ◆ Centrum podpory veřejného zdraví
 - ◆ Centrum zdraví, výživy a potravin
- Vzdělávání
 - ◆ Rezidenční místa
 - ◆ Doktorandská studia
 - ◆ Akreditované vzdělávací programy
 - ◆ Kalendář akcí
 - ◆ Materiály ze seminářů
- Publikace
 - ◆ Časopisy
 - ◆ Data a statistické údaje
 - ◆ Produkty
 - ◆ Sborníky a dokumenty
 - ◆ Směrnice WHO - Hygiena rukou
 - ◆ Zdravotně výchovné materiály
 - ◆ Hry
- Povinně zveřejněné informace



- ◆ Veřejné zakázky a poptávky
- ◆ Roční zpráva o hospodaření
- ◆ Výroční zprávy
- Nabídka zaměstnání
 - ◆ Přírodovědní analytik-diagnostik
 - ◆ Lékař/ka - mikrobiolog
 - ◆ Odborný pracovník v laboratorních metodách
 - ◆ Zdravotní laborant/ka
 - ◆ Přírodovědní analytik-diagnostik (nebo odborný pracovník v ochraně veřejného zdraví)
 - ◆ Zdravotní laborant/ka
 - ◆ Zdravotní laborant/ka
 - ◆ Odborný pracovník v laboratorních metodách
 - ◆ Lékař/ka - mikrobiolog
 - ◆ Přírodovědní analytik - diagnostik
 - ◆ Zdravotní laborant/ka
 - ◆ Lékař/ka
 - ◆ Lékař/ka
 - ◆ Statistika/statističku
 - ◆ Lékař/ka-mikrobiolog nebo odborný pracovník v laboratorních metodách nebo přírodovědní analytik-diagnostik
 - ◆ Pracovník v ochraně a podpoře veřejného zdraví
- Služby
 - ◆ Zadávání výsledků EHK
 - ◆ Aktuality EHK
 - ◆ Expertizy
 - ◆ Osvědčení o akreditaci
 - ◆ Mezilaboratorní porovnávání
 - ◆ Certifikované referenční materiály
 - ◆ Spolupráce
- Telefonní seznam

Mapa stránek levého menu

- Aktuality
 - ◆ Nabídka stanovení nikotinu v náhradních náplních do elektronických cigaret (e liquidech)
 - ◆ Evropský testovací týden na HIV a žloutenky 2018
 - ◆ Výsledky soutěže mladých pracovníků O cenu SZÚ 2018
 - ◆ Ve středu 2. 1. 2019 je HIV poradna z provozních důvodů uzavřena
 - ◆ Evropský testovací týden



- ◆ Omezení provozu telefonní ústředny dne 29. 10. 2018 od 15 hodin
- ◆ Odborné stanovisko SZÚ
- ◆ Zpráva o užívání tabáku v ČR 2017
- ◆ Cvičíme už ve 14 městech ! - Parky v pohybu 2018
- ◆ Týden aterosklerózy v Praze
- ◆ Opakované varování pro spotřebitele
- ◆ Jak působí kouření tabáku na různé orgány v našem těle?
- ◆ Vyjádření SZÚ ke Kontrolnímu závěru NKÚ z kontrolní akce 17/13 o hospodaření SZÚ
- ◆ Konference "Saturace obyvatelstva jódem a dosud existující problémy"
- ◆ Nový Národní program řešení problematiky HIV/AIDS v ČR na období 2018-2022
- ◆ Vyjádření odborníků SZÚ k obsahu článku, uveřejněném ve Zdravotnickém deníku "SZÚ je jako žába na prameni, brání efektivní prevenci HIV v Česku" autorky Ludmily Hamplové ze dne 14. 1. 2018
- ◆ Vyjádření ředitelky k sérii článků, uveřejněných ve Zdravotnickém deníku a zaměřených na činnost SZÚ Praha
- ◆ Prohlášení docentky MUDr. Lidmily Hamplové, PhD. k článku "SZÚ selhává na poli prevence - nevyvrací nesmysly o očkování, kterým lidé věří a riskují pak zdraví své i ostatních"
- ◆ Stanovisko ředitelky k článku ve Zdravotnickém deníku uveřejněném dne 8. 12. 2017
- ◆ Stěhování ICT ke konci listopadu a v průběhu prosince 2017
- ◆ Tisková konference ke Světovému dni boje proti AIDS
- ◆ Ředitelka Státního zdravotního ústavu rozhodně NEMLČÍ
- ◆ Seminář "Snižování zdravotních nerovností" 12. prosince 2017
- ◆ Seminář - Navigace ve světě výživy
- ◆ Evropský týden testování na HIV a žloutenky
- ◆ Mytí rukou - proč, kdy a jak?
- ◆ Omezení provozu HIV poradny
- ◆ "Prevence je zábavnější než demence" - Centrum podpory veřejného zdraví Vás jako každý rok zve na akce pořádané v rámci Mezinárodního dne Alzheimerovy choroby
- ◆ Užívání tabáku a alkoholu v České republice 2016
- ◆ Pozvánka na seminář "Prevence úrazů u dětí v mateřských školách"
- ◆ Jak tráví volný čas české děti?
- ◆ Odborné stanovisko k používání látky ethylhexyl methoxycinnamate (EHMC)
- ◆ Vyhlášení výsledků soutěže ke Světovému dni hygieny rukou
- ◆ Možná rizika na festivalu WorldPride Madrid 2017 z pohledu veřejného zdraví
- ◆ Konference Efektivní strategie podpory zdraví
- ◆ Pozvánka na seminář "Prevence úrazů u dětí v mateřských školách"
- ◆ 5. květen 2017 - Světový den hygieny rukou
- ◆ 7. duben - Světový den zdraví
- ◆ Cvičení zdarma pro všechny
- ◆ Tisková zpráva SZÚ "Parky v pohybu"
- ◆ Evropský týden testování na HIV a žloutenky
- ◆ 21. září Mezinárodní den Alzheimerovy choroby
- ◆ Stanovisko vedení Státního zdravotního ústavu k článku Mf DNES ze dne 27.9.2016
- ◆ Pozvánka na seminář "Prevence úrazů u dětí v mateřských školách"



- ◆ Světový den hepatitidy
- ◆ Stanovisko Státního zdravotního ústavu ke článku: "Jídelny vaří víc zeleniny, dál však vládnou omáčky", vydaném dne 24.5 v Mladé frontě Dnes
- ◆ Byla zveřejněna zpráva o nemocech z povolání hlášených v České republice v roce 2015
- ◆ Byla zveřejněna Výroční zpráva SZÚ za rok 2015
- ◆ Pozvánka na konferenci Efektivní strategie podpory zdraví IV.
- ◆ Pozvánka na seminář "Prevence úrazů u dětí v mateřských školách" - Pardubický kraj
- ◆ Změna místa konání akce: Konzultační den oddělení hygieny práce
- ◆ Evropský imunizační týden 2016
- ◆ Evropský imunizační týden
- ◆ Evropská cena protidrogové prevence 2016 - Výzva k předkládání projektů
- ◆ Celorepubliková výzva PARKY V POHYBU
- ◆ Celoevropská akce v oblasti výživy a pohybové aktivity
- ◆ Solme s rozumem - Výzva Hlavního hygienika ČR
- ◆ Rádce školní jídelny díl 1., díl 2.
- ◆ Vyhlášení soutěže mladých pracovníků "O cenu SZÚ" 2015
- ◆ Tisková konference k Evropskému týdnu testování na HIV
- ◆ Světový den diabetu - pozvánka na 11. listopadu
- ◆ 14. listopad - Světový den diabetu
- ◆ 16. 10. Mezinárodní den výživy
- ◆ Pochodem proti Alzheimerově chorobě!
- ◆ Světový den Alzheimerovy choroby - Pochodem proti Alzheimerově chorobě! 21. 9. 2015
- ◆ HIV/AIDS poradna nově v Brně
- ◆ Jak se v Česku učí o HIV?
- ◆ Ročenka Národního programu HIV/AIDS v ČR 2013-2014
- ◆ Užívání tabáku a alkoholu v České republice
- ◆ Je ve Vašem těle dostatek jódu pro zdravý vývoj Vašeho miminka?
- ◆ Vyhodnocení a vyhlášení vítězů LITERÁRNÍ a VÝTVARNÉ SOUTĚŽE pro žáky základních škol v ČR na téma: "JAK TO UDĚLAT, ABY LIDÉ NEKOUŘILI?"
- ◆ Nabídka nadbytečného majetku
- ◆ Světový den bez tabáku - soutěž pro ZŠ
- ◆ DEN ZEMĚ 2015
- ◆ 7. duben Světový den zdraví
- ◆ Stručné novinky v kojení č. 3 březen 2015
- ◆ Zdravá školní svačina
- ◆ Pozvánka na odborné setkání "Podpora zdraví - dobrá volba pro všechny"
- ◆ Quicksilver - mezinárodní cvičení krizové připravenosti
- ◆ 16. říjen Světový den výživy
- ◆ V. mezinárodní seminář MATERIÁLY A PŘEDMĚTY URČENÉ PRO STYK S POTRAVINAMI, Praha, 21.10.2014 - URČENO PRO PODNIKATELE
- ◆ IV. ročník mezinárodní konference MATERIÁLY A PŘEDMĚTY URČENÉ PRO STYK S POTRAVINAMI, Praha, 23.10.2014 - URČENO PRO PRACOVNÍKY V HYGIENĚ
- ◆ Mezinárodní den seniorů
- ◆ Pozvánka na odborný seminář Dezinfekce vyčištěných odpadních vod



- ◆ Seminář Nakládání s odpady - včetně kuchyňských - ze zdravotnických zařízení, zařízení sociální péče a domova důchodců
- ◆ XV. Světový kongres WFHSS
- ◆ Nepodkročitelné meze odbornosti 816 - Laboratoř genetické toxikologie
- ◆ Upozornění pro cestující týkající se výskytu horečky způsobené virem EBOLA
- ◆ Zprávy o zdraví - červen 2014
- ◆ Přidělení impakt faktoru časopisu CEJPH
- ◆ Světový týden kojení 2014
- ◆ Zpráva o zdraví obyvatel ČR
- ◆ Stanovisko SZÚ ke článku uveřejněnému v časopise dTest č.7/2014, Test opalovacích přípravků pro děti 2014
- ◆ EuroHealthNet Zprávy o zdraví - Duben 2014
- ◆ Aktualizace nabídky stanovení obsahu metanolu v alkoholických nápojích
- ◆ Den hygieny rukou
- ◆ Evropský imunizační týden
- ◆ Česko-německé fórum zdravého životního stylu
- ◆ Zprávy o zdraví - březen 2014
- ◆ XI. Konference DDD 2014 - Přívorovy dny
- ◆ Výroční zpráva o činnosti SZÚ v ochraně zdraví při práci 2013
- ◆ Optimalizace obsahu jodu v kravském mléce
- ◆ Nabídka seminářů pro školy na rok 2014
- ◆ Zdraví 2020 - Národní strategie ochrany a podpory zdraví a prevence nemocí
- ◆ Významné dny v roce 2014
- ◆ Usnesení Výboru pro zdravot. a soc.politiku Senátu PČR - koncepce Hyg.služby
- ◆ Používání laserů v komunálním prostředí
- ◆ Diabetes mellitus - nová hrozba 21. století
- ◆ Poradna HIV/AIDS Hodonín
- ◆ Přijďte se zdarma otestovat na HIV
- ◆ Mapping salt reduction initiatives in the WHO European Region
- ◆ Mapping salt reduction initiatives in the WHO European Region
- ◆ Nabídka dislokovaného pracoviště podpory zdraví SZÚ Brno
- ◆ Kouříte? Jste obézní? Pijete alkohol ve velkém? Domníváte se, že poškození Vašeho vlastního zdraví se týká jen Vás?
- ◆ Žít zdravě se vyplatí!
- ◆ 1. - 7. srpna Světový týden kojení
- ◆ Povodně
- ◆ Povodně
- ◆ Povodně
- ◆ 31. 5. Světový den bez tabáku
- ◆ Upozornění na problém se zobrazením dokumentů
- ◆ K dnešnímu dni bylo potvrzeno 122 případů infekce H7N9 a 23 úmrtí.
- ◆ Světový den zdraví 2013 - 7. duben 2013
- ◆ Zrušení akce Zdraví, výživa a potraviny - aktuální odborné poznatky
- ◆ Opětovné zavedení stanovení obsahu metanolu v alkoholických nápojích
- ◆ Ukončení měření obsahu metanolu v alkoholických nápojích v laboratoři SZÚ Praha



- ◆ Jak je to se spotřebou etanolu v ČR?
- ◆ Chrání "prohibice" pravidelné spotřebitele alkoholu?
- ◆ Komentář k novému koronaviru souvisejícímu s těžkým respiračním onemocněním.
- ◆ Mezinárodní kongres - STERIL.CZ - Brno 2012
- ◆ Metanolová aféra: Jaká je role alkoholu ve výživě člověka?
- ◆ Změna podmínek stanovení obsahu metanolu v alkoholických nápojích
- ◆ Komentář k letáku o ovocných pivech
- ◆ Komentář k úmrtí tuleňů na chřipku subtypu A/H3N8
- ◆ Vývoj prevalence kuřáctví - zpráva 2011
- ◆ Rozhodnutí o přidělení veřejné zakázky malého rozsahu
- ◆ Obnovená činnost Vědecké rady SZÚ
- ◆ Kampaň SLIC - Psychosociální rizika na pracovišti
- ◆ Krátké oznámení o programu EUPHEM cohort 2012
- ◆ Materiály z jednodenní odborné konference "Problematika respiračních, střevních a exantematických virových nákaz" - 22.11. 2011
- ◆ Krátké oznámení o programu EPIET EU-track cohort 2012
- ◆ Cena Vojtěcha Šafaříka pro doc. RNDr. Miloně Tichého, DrSc.
- ◆ Konference Primární prevence rizikového chování 2011
- ◆ Národní referenční laboratoř pro antibiotika se podílela na přípravě nové výstavy v Národním muzeu s názvem "Antibiotika - ohrožený poklad lidstva"
- ◆ Zpráva z 21. evropské výroční konference SETAC
- ◆ Vyjádření SZÚ k emisi par organických chemických látek při svícení úspornými zářivkami v bytech
- ◆ 31. květen - Světový den bez tabáku WHO
- ◆ Tři způsoby, jak zachránit lidské životy
- ◆ Nabídka rezidenčního místa v oboru pracovní lékařství v Praze
- ◆ Krátké oznámení o programu EPIET
- ◆ Tisková zpráva k projektu - CZ.1.06/3.2.01/02.06111
- ◆ Tisková konference u příležitosti 85. výročí založení Státního zdravotního ústavu
- ◆ Evropský průzkum zdravotního stavu - EHES
- ◆ Předatestační stáž "Hodnocení zdravotních rizik při práci" pro pracovní lékařství
- ◆ Stáž Hygiena a epidemiologie pro praktické lékaře
- ◆ Výcvik v krátkých intervencích rizikového chování
- ◆ Aktuální situace v problematice Bisfenolu A
- ◆ NDM-1 bakterie
- ◆ Aktuální doporučení - PRAVIDLA ZÁKLADNÍ HYGIENY PO ZÁPLAVÁCH
- ◆ Informace k záplavám jsou na stránkách MZ ČR
- ◆ Prevence leptospirózy při záplavách
- ◆ Informace SZÚ k možnosti používat ryby rodu Garra rufa v relaxačním zařízení pro veřejnost
- ◆ Krátké oznámení programu EPIET
- ◆ Materiály a předměty určené pro styk s potravinami, jejich úřední kontroly, prohlášení o shodě a ostatní dokumentace
- ◆ Vyjádření k zdravotním aspektům svícení úspornými zářivkami
- ◆ Tisková zpráva - Evropský antibiotický den



- ◆ Zrušení kurzu Hygienická problematika odpadů
- ◆ Informace k novému typu chřipky A (H1N1) - Často kladené otázky....
- ◆ Surveillance a budoucnost epidemiologie
- ◆ Vznik sekretariátu národního antibiotického programu
- ◆ Pilotní prevalenční studie výskytu nemocničních infekcí
- ◆ Evropský vakcinační týden 2009
- ◆ Informace pro pracovníky KHS
- ◆ Ceny adiktologie za rok 2009 - nominační období
- ◆ Pozvánka na seminář "Analytická chemie a toxikologie 2008"
- ◆ Tisková konference Světového dne boje proti AIDS
- Témata zdraví a bezpečnosti
 - ◆ Nemoci a jejich prevence
 - ◆ A - Z infekce
 - ◆ Přípravenost a reakce na krizové situace.
 - ◆ Zdraví a životní prostředí
 - ◆ Zdraví, výživa, bezpečnost potravin a předmětů běžného užívání
 - ◆ Pracovní prostředí a zdraví
 - ◆ Podpora zdraví
 - ◆ Cestovní medicína
 - ◆ Vakcíny a očkování
 - ◆ Pesticidy
 - ◆ Kosmetické prostředky
 - ◆ Studie zdravotního stavu populace
 - ◆ Zdravotní a očkovací průkaz
 - ◆ Genetika a genomika
 - ◆ Národní antibiotický program
 - ◆ Nano - částice, materiály a technologie
- Autorizace a kvalita služeb v ochraně veřejného zdraví
 - ◆ Informace o programu autorizace
 - ◆ Kontakty
- Mezilaboratorní porovnávání
 - ◆ Programy způsobilosti pro genetickou toxikologii
 - ◆ Programy způsobilosti pro lékařskou mikrobiologii
 - ◆ Programy způsobilosti pro hluk a vibrace
 - ◆ ESPT - osvědčení ČIA a seznam zkoušek
 - ◆ Programy způsobilosti pro venkovní, vnitřní a pracovní ovzduší
 - ◆ Programy způsobilosti pro vodu
- Věda a výzkum
 - ◆ Programové priority
 - ◆ Vědecká rada Státního zdravotního ústavu
 - ◆ Výzkumné projekty
 - ◆ Publikované výsledky vědy a výzkumu SZÚ
 - ◆ Mezinárodní spolupráce
 - ◆ Přehled činnosti NRL
- Knihovna



- ◆ Informace
- ◆ Služby
- ◆ Katalogy a databáze
- ◆ Časopisy
- ◆ Meziknihovní výpůjční služba
- ◆ O nás
- ◆ Zajímavé odkazy
- ◆ Kontakty
- Integrovaný operační program (IOP)
 - ◆ Strategické hlukové mapy - fáze II
 - ◆ Modernizace systému hodnocení rizik chemických látek v ČR
 - ◆ Systémové nástroje pro ochranu a podporu veřejného zdraví a prevenci zdravotních rizik
 - ◆ Modernizace a vybavení NRL pro výrobky určené pro styk s potravinami a pro výrobky pro děti do 3 let
 - ◆ Modernizace vybavení SZÚ pro surveillance vybraných infekčních onemocnění a ATB rezistence
 - ◆ Modernizace informačního systému hlášení infekčních nemocí (NEW EPIDAT)
 - ◆ Přístrojové vybavení Centra toxikologie a zdravotní bezpečnosti a Centra zdraví, výživy a potravin
 - ◆ Modernizace NRL pro venkovní ovzduší Centra zdraví a životního prostředí SZÚ
 - ◆ Modernizace a technické dovybavení Centra epidemiologie a mikrobiologie SZÚ
 - ◆ Modernizace a dovybavení dislokovaných pracovišť SZÚ
 - ◆ Modernizace a vybavení NRL pro biologické monitorování expozice chemickým látkám v pracovním prostředí a Centra epidemiologie a mikrobiologie SZÚ
- Operační program Praha - Adaptabilita
 - ◆ Firemní škola pro pracovníky a pracovníce SZÚ
- Mezirezortní komise
 - ◆ Mezirezortní komise pro řešení jódového deficitu
- Pověřenec pro ochranu osobních údajů
- Odkazy
 - ◆ Národní organizace, instituce a subjekty
 - ◆ Mezinárodní organizace