

Webový portál

www.hta.iheta.org

Klára Kruntorádová

Tomáš Doležal

*Institute of Health Economics and
Technology Assessment*



Webový portál

www.hfa.iheta.org

- Webové stránky
- Databáze HTA reportů
- Intranet

The screenshot shows the homepage of the iHETA website. At the top, there is a banner with the text "Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assessment v České republice po vzoru Švýcarska". Below the banner is a navigation bar with links: "O projektu", "HTA", "Zdroje HTA", "Síť HTA", "HTA reporty", and "Kontakt". To the right of the navigation bar is a search bar with a magnifying glass icon and the text "Vyhledávání", followed by a "Hledat" button. On the left side of the main content area, there is a breadcrumb trail "Home » Úvod" and a section titled "Úvod" with the sub-section "iHETA a Fond partnerství Programu švýcarsko-české spolupráce". This section contains text about the program's goals and its role in the Swiss-Czech partnership. Below this is a section titled "Novinky a události" (News and Events) which lists two events: "Pozvánka na konferenci „HTA v České republice: další perspektivy“" (Invitation to the conference "HTA in the Czech Republic: further perspectives") and "Konference „HTA v České republice: perspektivy a zahraniční inspirace“" (Conference "HTA in the Czech Republic: perspectives and international inspiration"). At the bottom right of the page, there is a link "Historie novinek a událostí" (History of news and events). On the right side of the page, there is a sidebar titled "Přihlášení do intranetu" (Login to intranet) with fields for "admin" and ".....", a "Přihlásit se" (Log in) button, and a link "Zaslat zapomenuté heslo" (Send forgotten password). At the very bottom of the page, there is a footer with the iHETA logo and the text "© 2013 iHETA | Designed and created by Allstar Group s.r.o."

O projektu

www.hta.iheta.org

The screenshot shows the iHETA website's 'About the project' page. At the top, there is a banner with the text 'Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assessment v České republice po vzoru Švýcarska'. Below the banner is a navigation bar with links for 'O projektu', 'HTA', 'Zdroje HTA', 'Sít HTA', 'HTA reporty', and 'Kontakt'. A search bar is also present. On the right side, there is a sidebar titled 'Kontakty' containing contact information for various partners.

Kontakty

Národní koordinaciční jednotka – Ministerstvo financí
Letenská 15
118 10 Praha 1
Česká republika
tel.: +420 257 044 583
fax: +420 257 044 570
<http://www.swiss-contribution.cz>
e-mail: czp-swiss@mfr.cz

Velvyslanectví Švýcarska v ČR – Swiss Contribution Office
Pemostní 7
162 01 Praha 6
Česká republika
tel.: +420 220 400 611
fax: +420 224 311 312
www.swiss-contribution.admin.ch/chechrepublic/
e-mail: prag@sco.net

Institute for Health Economics and Technology Assessment (iHETA)
Vhorníradlská 403/17
120 00 Praha 2
Česká republika
<http://www.iheta.org/>
e-mail: dolejzal@iheta.org

Swiss Tropical and Public Health Institute
Socinstr. 57
4051 Basel
Swiss Confederation
tel: +41 61 284 81 11
fax: +41 61 284 81 01
<http://www.swisstph.ch>
e-mail: library-tph@unibas.ch

O projektu

Program švýcarsko-české spolupráce – Fond partnerství

Cílem Fondu partnerství programu švýcarsko-české spolupráce je podpořit/posilit vzájemnou spolupráci a partnerství mezi subjekty České republiky a Švýcarska, a tím napomoci k redukci ekonomických a sociálních rozdílů mezi Českou republikou a rozvinutějšími zeměmi Evropské unie.

Fond partnerství poskytuje podporu pomocí grantů na řešení menších projektů a dále přispívá prostřednictvím transferu know-how, informací a osvědčenými postupy k řešení subjektů.

Ve spolupráci se švýcarským partnerem jsou realizovány semináře v České republice i ve Švýcarsku, studijní cesty a další doplňkové aktivity. Aktivity jsou doprovázeny výměnou znalostí a zkušeností mezi švýcarským a českým partnerem.

Žadatelé mohou být instituce veřejné správy na všech úrovních (státní správa, regionální a místní samospráva), univerzity a školy, nevládní neziskové organizace včetně církevních organizací, další subjekty působící ve veřejném zájmu, profesní komory a svazy, obchodní asociace.

Výše grantu je minimálně 170 tis. Kč a maximálně 4,3 mil. Kč, přičemž spolufinancování je zajištěno žadatelem ve výši minimálně 10 % celkových oprávněných výdajů. Více informací o Programu švýcarsko-české spolupráce a o Fondu Partnerství získáte na www.swiss-contribution.cz.

Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assessment v České republice pro vzor Švýcarska

Žádrem sub-projektu Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assessment v České republice pro vzor Švýcarska je získání know-how v projektovém řízení, metodice a koordinaci HTA na úrovni sítové instituce.

Na základě švýcarských zkušeností budou identifikovány instituce schopné provádět HTA. Vznikne síť subjektů, které se HTA zabývají v různých oblastech (léčivé přípravky, zdravotnické prostředky, zdravotnická technika, medicínské intervence, preventivní, screeningové a intervenční programy, investice do zdravotnických zařízení, hustota sítě poskytovatelů zdravotnických služeb). Daje tím ke zvýšení efektivity procesů HTA, sjednocení metodiky, omezení duplicit a koordinaci v rámci omezených lidských a finančních zdrojů. Činnosti této subjektů budou podpořeny informačním systémem pro výměnu jejich znalostí a podporu procesů v rámci hodnocení HTA. Součástí sub-projektu bude i informační kampaň vůči jednotlivým stranám (zdravotní pojišťovny, ministerstvo zdravotnictví, poskytovatelé zdravotních služeb, odborné společnosti, pacientské organizace), které budou výsledky hodnocení zdravotnických technologií využívat.

Výsledný efekt sub-projektu se promítnete do zvýšení efektivity vynakládání finančních prostředků, omezení financování technologií s malým či žádným zdravotním užitkem, zvýšení dostupnosti skutečně inovativních a hodnotných technologií, zvýšení transparentnosti rozhodovacích procesů a finančních toků, vyšší dostupnosti údajů o kvalitě a výsledcích zdravotních služeb.

V rámci partnerství The Swiss Tropical and Public Health Institute, konkrétně Health Technology and Telemedicine Unit of Swiss Centre for International Health, která má dlouholeté zkušenosti v oblasti HTA medicínských technologií poskytne know-how v oblasti fungování HTA na úrovni jednotlivých institucí a sítě HTA organizací ve Švýcarsku pro vybudování odborných kapacit HTA v České republice.

iHETA
Institute of Health Economics and Technology Assessment

© 2013 iHETA | Designed and created by Alistar Group s.r.o.



O projektu

HTA

Zdroje HTA

Sít HTA

HTA reporty

Kontakt

Vyhledávání

Hledat

Home » HTA

HTA

HTA (Health Technology Assessment, Systematické hodnocení zdravotnických technologií) je multidisciplinární proces, který shromažďuje a hodnotí informace o medicínských, sociálních, ekonomických a etických dopadech používání medicínských technologií. Hodnocení je prováděno systematickým, transparentním způsobem s cílem připravit informace pro zdravotní politiku, která je účinná a bezpečná, orientovaná na pacienta poskytuje nejvyšší možnou hodnotu.

Celý proces hodnocení a posuzování technologií je zaměřen na technologie z oblasti léčivých přípravků, zdravotnických prostředků, přístrojů, intervencí a prevence.

V evropských zemích jsou implementovány dva základní modely HTA. Větší a bohatší země, které netrpí takovým nedostatkem lidských a finančních zdrojů, využívají velkých a centrálních HTA agentur s vlastními odborníky. Menší země aplikují flexibilní model síťové spolupráce institucí státního, akademického či neziskového charakteru, které jsou koordinovány centrem stanovujícím priority hodnocení, kontrolujícím jeho kvalitu. Takový model je funkční právě ve Švýcarsku a rozvíjen i v České republice. Pro rozvíjející se systém s omezenými lidskými a finančními zdroji je právě tato struktura nevhodnější, protože umožňuje využít maximálně stávající kapacity v rámci koordinace procesů.

- HTA proces v ČR
- HTA proces ve Švýcarsku

HTA proces
www.hfa.iheta.org

Home » HTA

HTA

HTA (Health Technology Assessment, Systematické hodnocení zdravotnických technologií) je neshromažduje a hodnotí informace o medicínských, sociálních, ekonomických a etických dopadech technologií. Hodnocení je prováděno systematickým, transparentním způsobem s cílem připravit politiku, která je účinná a bezpečná, orientovaná na pacienta poskytuje nejvyšší možnou hodnotu.

Celý proces hodnocení a posuzování technologií je zaměřen na technologie z oblasti léčivých prostředků, přístrojů, intervencí a prevence.

V evropských zemích jsou implementovány dva základní modely HTA. Větší a bohatší země, které mají vysoké lidské a finanční zdroje, využívají velkých a centrálních HTA agentur s vlastními odborníky. Model sítové spolupráce institucí státního, akademického či neziskového charakteru, které stanovují priority hodnocení, kontrolující jeho kvalitu. Takový model je funkční právě ve Švýcarsku. Pro rozvíjející se systém s omezenými lidskými a finančními zdroji je právě tato struktura umožňuje využít maximálně stávající kapacity v rámci koordinace procesů.

- HTA proces v ČR
- HTA proces ve Švýcarsku

Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assesment
v České republice po vzoru Švýcarska

[Home](#) [O projektu](#) [HTA](#) [Zdroje HTA](#) [sít HTA](#) [HTA reporty](#) [Kontakt](#) [Vyhledávání](#) [Hledat](#)

HTA proces v ČR

Rozvíjený HTA proces uplatňován v oblastech léčivých přípravků, zdravotnických prostředků, přístrojů, intervencí a prevence je proces rozdělen do dvou oddělených procesů:

- hodnocení (tzv. assessment)
- posuzení a doporučení (tzv. appraisal).

Navržený systém používá dva stupně HTA – hodnocení nové technologie (assessment) a její posuzení zařaditelnosti do úhrady zdravotního pojistění (appraisal). Plán koordinační struktury se odvíjí od tohoto systému. Do procesu hodnocení a posuzování by měly být zařazeny technologie s potenciálně významným vlivem na veřejné rozpočty ve srovnání s dosavadními postupy, at už přímo (náklady na zdravotní péče) či nepřímo (práceschopnost obyvatelstva, sociální sféra), na kvalitu a délku života (vyjádřeného v parametru QALY) či na fungování systému zdravotnictví.

Fáze hodnocení by mělo být provedeno nezávisle a objektivně zhodnocením posuzované technologie na základě existujících důkazu (objektivní podklady doložené žádatelem a oponentské posudky), ve fázi posuzení by se poté mělo vycházet z těchto podkladů a je posuzována vhodnost zařazení technologie do systému úhrad z veřejného zdravotního pojistění.

Fáze hodnocení by dle plánu měla být řízena Centrem HTA. Centrum HTA by mělo sloužit ke zpracování oponentů externím pracovníkům a na jejich základě vypracovat hodnotící zprávu. Tato zpráva by poté měla být posuzována nově vytvořenou Komisí HTA, to z hlediska potřebnosti hodnocené technologie, míře její inovativnosti, nákladové efektivity a dopadu na veřejný rozpočet. Výstupem jednání Komise pro nové metody by mělo být stanovisko, které bude závazné pro rozhodování správních orgánů při stanovování úhrady z veřejného zdravotního pojistění. Výsledky posuzení by, následně měly být aplikovány do rozhodnutí o zařazení do hrazené péče, které může mít různou podobu podle typu technologie (např. Rozhodnutí ve správném řízení SUKLu nebo zařazení do Číselníku výkonů).

Fáze posuzování

Kancelář HTA předkládá souhrn hodnocení (assessment)

Posouzení komisi:
 - zdravotní pojistovny
 - pacienti / občané
 - odborné společnosti
 - zástupci výrobce

Stanovisko

© 2013 iHETA | Designed and created by Alster Group s.r.o.

iHETA
Institute of Health Economics and Technology Assessment

Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assesment
v České republice po vzoru Švýcarska

[O projektu](#) [HTA](#) [Zdroje HTA](#) [sít HTA](#) [HTA reporty](#) [Kontakt](#)

Home » HTA

HTA

HTA (Health Technology Assessment, Systematické hodnocení zdravotnických technologií) je neshromážděje a hodnotí informace o medicínských, sociálních, ekonomických a etických dopadech technologií. Hodnocení je prováděno systematickým, transparentním způsobem s cílem připravit politiku, která je účinná a bezpečná, orientovaná na pacienta poskytuje nejvyšší možnou hodnotu.

Celý proces hodnocení a posuzování technologií je zaměřen na technologie z oblasti léčivých prostředků, přístrojů, intervencí a prevence.

V evropských zemích jsou implementovány dva základní modely HTA. Větší a bohatší země, které mají vysoké lidské a finanční zdroje, využívají velkých a centrálních HTA agentur s vlastními odborníky. Další model je sítové spolupráce institucí státního, akademického či neziskového charakteru, které se soustředí na hodnocení konkrétního typu technologií. Tento model je funkční právě ve Švýcarsku, kde je vytvořený proces hodnocení.

Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assesment v České republice po vzoru Švýcarska

[O projektu](#) [HTA](#) [Zdroje HTA](#) [sít HTA](#) [HTA reporty](#) [Kontakt](#) [Vyhledávání](#) [Hledat](#)

Home » HTA » HTA proces ve Švýcarsku

HTA proces ve Švýcarsku

Švýcarsko je zemí s dlouholetou tradicí v procesech HTA v akademických a neziskových institucích. Již 1982 byla založena organizace Medical Technology Unit of Swiss Federal Office of Public Health (MTU of SFOPH) orientovaná na HTA. Švýcarský systém je decentralizovaný a v současnosti jsou aktivity související s HTA různých institucí neformálně koordinovány v rámci Swiss Network of Technology Assessment (SNHTA). Členy SNHTA jsou instituce státní – např. Drug Unit, Swiss Federal Office of Public Health, odborné asociace – např. Swiss Medical Association, akademické – Swiss Centre for International Health University of Basel, poskytovatele zdravotní péče na úrovni fakultních nemocnic – např. University Hospital Berne. Cíle SNHTA založené v roce 1999 je podpořit společné HTA reporty, transfer HTA informací, omezit duplicit HTA hodnocení, spolupráce mezinárodních projektů, provádění komplexního HTA na úrovni Švýcarska.

HTA proces je ve Švýcarsku tvořen hodnocením technologií, kde dochází k syntéze informací, následuje posuzování technologií specializovanou komisí, která poté poskytne doporučení pro tvůrce zdravotní politiky, kteří vydají rozhodnutí o zařazení technologií do úhradového systému.

Standardizované hodnocení je ve Švýcarsku zajištěno právě FOPH (Federal Office of Public Health) na základě žádostí. V některých případech FOPH využívá konzultace externích expertů (např. SNHTA) pro doplnění hodnocení o externí literární přehledy příslušné evidence a ekonomických hodnocení. Posouzení žádostí a review připravené FOPH (~ HTA reportu) provádí některá z příslušných komisí dle předmětné hodnocené technologie (Federal Commission of Pharmaceuticals, Federal Commission of Medical Services, Federal Commission of Medical Devices). Rozhodnutí o přijetí technologií je činěno Federal Department of Home Affairs (FDHA) pomocí vyhlášky či její přílohou.

© 2013 iHETA | Designed and created by Alster Group s.r.o.

iHETA
Institute of Health Economics and Technology Assessment

Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assesment
v České republice po vzoru Švýcarska

[O projektu](#) [HTA](#) [Zdroje HTA](#) [sít HTA](#) [HTA reporty](#) [Kontakt](#) [Vyhledávání](#) [Hledat](#)

Home » HTA » HTA proces v ČR

HTA proces v ČR

Rozvíjený HTA proces uplatňován v oblastech léčivých přípravků, zdravotnických prostředků, přístrojů, intervencí a prevence je proces rozdělen do dvou oddělených procesů:

- hodnocení (tzv. assessment)
- posuzení a doporučení (tzv. appraisal).

Nevyplňený systém používá dva stupně HTA – hodnocení nové technologie (assessment) a její posuzení zářiditelnosti do úhrady zdravotního pojistění (appraisal). Plán koordinační struktury se odvíjí od tohoto systému. Do procesu hodnocení a posuzování by měly být zařazeny technologie s potenciálně významným vlivem na veřejné rozpočty ve srovnání s dosavadními postupy, at už přímo (náklady na zdravotní péči) či nepřímo (práce schopnost obyvatelstva, sociální sféra), na kvalitu a délku života (vyjádřeného v parametrů QALY) či na fungování systému zdravotnictví.

Ve fázi hodnocení by mělo být provedeno nezávislé a objektivní zhodnocení posuzované technologie na základě existujících důkazu (objektivní podklady doložené žadatelem a oponentské posudkou), ve fázi posuzení by se poté mělo vycházet z těchto podkladů a je posuzována vhodnost zařazení technologie do systému úhrad z veřejného zdravotního pojistění.

Fáze hodnocení by dle plánu měla být řízena Centrem HTA. Centrum HTA by mělo sloužit ke zpracování oponentů externím pracovníkům a na jejich základě vypracovat hodnotící zprávu. Tato zpráva by poté měla být posuzována nově vytvořenou Komisi HTA, to z hlediska potřebnosti hodnocené technologie, míře její inovativnosti, nákladové efektivity a dopadu na veřejný rozpočet. Výstupem jednání Komise pro nové metody by mělo být stanovisko, které bude závazné pro rozhodování správních orgánů při stanovování úhrady z veřejného zdravotního pojistění. Výsledky posuzení by, následně měly být aplikovány do rozhodnutí o zařazení do hrazené péče, které může mít různou podobu podle typu technologie (např. Rozhodnutí ve správném řízení SUKLu nebo zařazení do Číselníku výkonů).

Fáze posuzování

Fáze hodnocení

HTA žádost

Centrum HTA (koordinace)

Oponent 1 **Oponent 2**

Hodnotící zpráva 1 **Hodnotící zpráva 2**

Doplňení / odpovědi žadatele

Výzva k doplnění oponenta / ú

2. hodnotící zpráva

2. hodnotící zpráva

Míting de potéby

Kancelář HTA **předkládá souhrn hodnocení (assessment)**

Posouzení komisí:
- zdravotní pojistovny
- pacienti / občané
- odborné společnosti
- zástupci výrobce

Stanovisko

© 2013 iHETA | Designed and created by Alster Group s.r.o.

Zdroje HTA

www.hta.iheta.org

The screenshot shows the iHETA website's 'Zdroje HTA' (Sources of HTA) page. At the top, the iHETA logo is displayed with the full name 'Institute of Health Economics and Technology Assessment'. A banner above the navigation bar states: 'Vybudovali odborné kapacity pro Health Technology Assesment v České republice po vzoru Švýcarska'. The navigation bar includes links for 'O projektu', 'HTA', 'Zdroje HTA' (which is the active page), 'Sít HTA', 'HTA reporty', 'Kontakt', a search bar with 'Vyhledávání', and a 'Hledat' button.

Home » Zdroje HTA

Zdroje HTA

České zdroje

Health Technology Assessment (HTA)

- Metodické postupy a check-listy
 - Hodnocení a posouzení technologií v rámci veřejného zdravotního pojištění (Centrum HTA)
 - Hodnocení zdravotnické technologie – Manuál pro žadatele (Centrum HTA)
 - Hodnocení zdravotnické technologie – Pokyny pro oponenta a check list (Centrum HTA)
 - Seznam hodnotících prvků ve vztahu k základnímu modelu EUnetHTA (Centrum HTA)

Farmakoekonomika (FE)

- Metodické postupy a check-listy
 - Postup pro hodnocení dopadu do rozpočtu (SÚKL)
 - Postup pro hodnocení nákladové efektivity (SÚKL)
- Guidelines
 - Doporučené postupy pro farmakoekonomické analýzy v ČR (ČFES)

Zahraniční zdroje

Health Technology Assessment

- Guidelines & Resources (HTA, HTAi)
- Health Technology Assessment Handbook (2007) (DACEHTA)

Farmakoekonomika

- Guidelines & Recommendations (FE, ISPOR)

Konference, semináře, přednášky

- HTA v České republice: Perspektivy a zahraniční inspirace

iHETA
Institute of Health Economics and Technology Assessment

© 2013 iHETA | Designed and created by Allstar Group s.r.o.



Home > Sít HTA

Sít HTA

Česká republika jakožto země, která HTA zavádí, aplikuje flexibilní model sítové spolupráce několika menších institucí státního, akademického a neziskového charakteru, které využívají společnou metodiku a jsou koordinovány z jednoho centra - lokální HTA agentury.

Členské instituce národní sítě HTA

- Centrum HTA
- Institut pro zdravotní ekonomiku a technology assessment o.p.s. (iHETA)
- CzechHTA, Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT (CzechHTA, FBMI ČVUT)
- Institut biostatistiky a analýz Lékařské a přírodovědné fakulty MU (IBA MU)
- Farmakologický ústav Lékařské fakulty MU
- Česká asociace dodavatelů zdravotnických prostředků (CzechMed)
- Národní referenční centrum (NRC)
- Ministerstvo zdravotnictví ČR (MZ ČR)
- Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR (VZP ČR)
- a další instituce

Mezinárodní sít HTA

Spolupráce institucí v oblasti HTA probíhá nejen na národní úrovni, ale i úrovni mezinárodní, ve kterých se jednotlivé instituce národní sítě HTA v ČR stávají členy, spolupracujícími partnery nebo konzultanty mezinárodních profesních sdružení a HTA agentur.

Mezinárodní spolupráce

- EUnetHTA (European network for Health Technology Assessment)
- HTAi (Health Technology Assessment International)
- INATHA (The International Network of Agencies for Health Technology Assessment)
- ISPOR (International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research)
- The Cochrane Collaboration
- Euroscan
- The Guidelines International Network

[Home](#) > [Sít HTA](#)

Sít HTA

Česká republika jakožto země, která HTA zavádí, aplikuje flexibilní model sítové spolupráce několika různých, státního, akademického a neziskového charakteru, které využívají společnou metodiku a jsou koordinovány z lokální HTA agentury.

Členské instituce národní sítě HTA

- Centrum HTA
- Institut pro zdravotní ekonomiku a technology assessment o.p.s. (iHETA)
- CzechHTA, Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT (CzechHTA, FBMI ČVUT)
- Institut biostatistiky a analýz Lékařské a přírodovědné fakulty MU (IBA MU)
- Farmakologický ústav Lékařské fakulty MU
- Česká asociace dodavatelů zdravotnických prostředků (CzechMed)
- Národní referenční centrum (NRC)
- Ministerstvo zdravotnictví ČR (MZ ČR)
- Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR (VZP ČR)
- další instituce

Mezinárodní sít HTA

Spolupráce institucí v oblasti HTA probíhá nejen na národní úrovni, ale i úrovni mezinárodní, ve kterých se jednotlivé národní sítě HTA v ČR stávají členy, spolupracujícími partnery nebo konzultanty mezinárodních profesních organizací.

Mezinárodní spolupráce

- EUnetHTA (European network for Health Technology Assessment)
- HTAi (Health Technology Assessment International)
- INATHA (The International Network of Agencies for Health Technology Assessment)
- ISPOR (International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research)
- The Cochrane Collaboration
- Euroscan
- The Guidelines International Network

Sít HTA
www.hfa.iheta.org

Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assessment
v České republice po vzoru Švýcarska

[Home](#) | [O projektu](#) | [HTA](#) | [Zdroje HTA](#) | [Sít HTA](#) | [HTA reporty](#) | [Kontakt](#) | [Vyhledávání](#) | [Hledat](#)

[Home](#) > [Sít HTA](#) > Národní referenční centrum (NRC)

Národní referenční centrum (NRC)

Národní referenční centrum
Vinohradská 1899/12
130 00 Praha 3
Česká republika
<http://www.nrc.cz>
e-mail: info@nrc.cz

NRC bylo založeno dne 2. 9. 2003 jako zájmové sdružení právnických osob podle § 20 písm. f) Občanského zákoníku. Zakládajícími členy jsou všechny zdravotní pojišťovny v České republice a Sdružení soukromých nemocnic České republiky, později přistoupila Asociace zdravotnických zařízení Středočeského kraje, Asociace českých a moravských nemocnic a Asociace nemocnic CR. Stanovy NRC však umožňují vstup i ostatním profesním sdružením poskytovatelů zdravotní péče.

NRC a zdravotní pojišťovny
Dne 28.11.2007 došlo v historii NRC k významné dohodě mezi zdravotními pojišťovnami, zástupci asociací nemocnic a ministerstvem zdravotnictví o další společné činnosti NRC. Na tomto jednání byly schváleny nové Stanovy NRC, které od 1.1.2008 počítají s rozšířenou činností, pružnějším řízením a koordinací v rozhodování o záležitostech týkajících se NRC. Zejména o klasifikačních a klasifikačních systémech, které se užívají nebo budou užívat v českém zdravotnictví, metodiky k jejich správnému užívání a správa referenční databáze pro kalkulace relativních vah, atd. - zkráceně informační infrastruktura. Tato infrastruktura bude nosným tématem pro činnost NRC v následujícím období tak, aby integrovala aktivity obou existujících NRC, tedy oddělení „Národní referenční centrum“ při MZ a NRC zdravotních pojišťoven a poskytovatelů.

Naše cíle
Mezi naše hlavní cíle patří podpora sektoru akutní lůžkové péče při širším zaváděním DRG jako úhradového mechanismu, revize seznamu výkonů, využití produkčních dat pojišťoven pro sledování kvality poskytované péče a školení a certifikace v oblasti kódování DRG.

Spolupráce
Úzká spolupráce mezi NRC a MZ má předpoklady zajistit odborný pohled plátoù, poskytovatelů a ministerstva na činnosti, které budou technickým základem pro způsoby plateb zdravotní péče, hodnocení kvality a efektivity poskytované péče a rozvoj používání DRG.

NÁRODNÍ REFERENČNÍ CENTRUM

[Home](#) | [O projektu](#) | [HTA](#) | [Zdroje HTA](#) | [Sít HTA](#) | [HTA reporty](#) | [Kontakt](#) | [Vyhledávání](#) | [Hledat](#)

[Home](#) > [Sít HTA](#) > Národní referenční centrum (NRC)

Národní referenční centrum (NRC)

Národní referenční centrum
Vinohradská 1899/12
130 00 Praha 3
Česká republika
<http://www.nrc.cz>
e-mail: info@nrc.cz

NRC bylo založeno dne 2. 9. 2003 jako zájmové sdružení právnických osob podle § 20 písm. f) Občanského zákoníku. Zakládajícími členy jsou všechny zdravotní pojišťovny v České republice a Sdružení soukromých nemocnic České republiky, později přistoupila Asociace zdravotnických zařízení Středočeského kraje, Asociace českých a moravských nemocnic a Asociace nemocnic CR. Stanovy NRC však umožňují vstup i ostatním profesním sdružením poskytovatelů zdravotní péče.

NRC a zdravotní pojišťovny
Dne 28.11.2007 došlo v historii NRC k významné dohodě mezi zdravotními pojišťovnami, zástupci asociací nemocnic a ministerstvem zdravotnictví o další společné činnosti NRC. Na tomto jednání byly schváleny nové Stanovy NRC, které od 1.1.2008 počítají s rozšířenou činností, pružnějším řízením a koordinací v rozhodování o záležitostech týkajících se NRC. Zejména o klasifikačních a klasifikačních systémech, které se užívají nebo budou užívat v českém zdravotnictví, metodiky k jejich správnému užívání a správa referenční databáze pro kalkulace relativních vah, atd. - zkráceně informační infrastruktura. Tato infrastruktura bude nosným tématem pro činnost NRC v následujícím období tak, aby integrovala aktivity obou existujících NRC, tedy oddělení „Národní referenční centrum“ při MZ a NRC zdravotních pojišťoven a poskytovatelů.

Naše cíle
Mezi naše hlavní cíle patří podpora sektoru akutní lůžkové péče při širším zaváděním DRG jako úhradového mechanismu, revize seznamu výkonů, využití produkčních dat pojišťoven pro sledování kvality poskytované péče a školení a certifikace v oblasti kódování DRG.

Spolupráce
Úzká spolupráce mezi NRC a MZ má předpoklady zajistit odborný pohled plátoù, poskytovatelů a ministerstva na činnosti, které budou technickým základem pro způsoby plateb zdravotní péče, hodnocení kvality a efektivity poskytované péče a rozvoj používání DRG.

© 2013 iHETA | Designed and created by Alistar Group s.r.o.

iHETA
INSTITUTE OF HEALTH ECONOMICS AND TECHNOLOGY ASSESSMENT

© 2013 iHETA | Designed and created by Alistar Group s.r.o.

iHETA
INSTITUTE OF HEALTH ECONOMICS AND TECHNOLOGY ASSESSMENT



O projektu

HTA

Zdroje HTA

sít HTA

HTA reporty

Kontakt

Vyhledávání

Hledat

Home > Sít HTA

Sít HTA

Česká republika jakožto země, která HTA zavádí, aplikuje flexibilní model sítové spolupráce několika různých typů, státního, akademického a neziskového charakteru, které využívají společnou metodiku a jsou koordinovány z lokální HTA agentury.

Členské instituce národní sítě HTA

- Centrum HTA
- Institut pro zdravotní ekonomiku a technology assessment o.p.s. (iHETA)
- CzechHTA, Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT (CzechHTA, FBMI ČVUT)
- Institut biostatistiky a analýz Lékařské a přírodovědné fakulty MU (IBA MU)
- Farmakologický ústav Lékařské fakulty MU
- Česká asociace dodavatelů zdravotnických prostředků (CzechMed)
- Národní referenční centrum (NRC)
- Ministerstvo zdravotnictví ČR (MZ ČR)
- Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR (VZP ČR)
- a další instituce

Mezinárodní sítě HTA

Spolupráce institucí v oblasti HTA probíhá nejen na národní úrovni, ale i úrovni mezinárodní, ve kterých se jednotlivé národní sítě HTA v ČR stávají členy, spolupracujícími partnery nebo konzultanty mezinárodních profesních organizací.

Mezinárodní spolupráce

- EUnetHTA (European network for Health Technology Assessment)
- HTAi (Health Technology Assessment International)
- INATHA (The International Network of Agencies for Health Technology Assessment)
- ISPOR (International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research)
- The Cochrane Collaboration
- Euroscan
- The Guidelines International Network

Sít HTA
www.hfa.iheta.org



The screenshot shows the iHETA website's "Sít HTA" page. At the top, there is a banner with the text "Vybudování odborné kapacity pro Health Technology Assessment v České republice po vzoru Švýcarska". Below the banner is a navigation bar with links for "O projektu", "HTA", "Zdroje HTA", "sít HTA", "HTA reporty", "Kontakt", "Vyhledávání", and "Hledat". The main content area contains text about the national HTA network in the Czech Republic and a list of member institutions. At the bottom, there is a footer with the iHETA logo and copyright information.



O projektu

HTA

Zdroje HTA

Sít HTA

HTA reporty

Kontakt

Vyhledávání

Hledat

Home » HTA reporty » České HTA reporty

České HTA reporty

Odhlásit

-Vyhledávání-

- vyberte autora -

-vyberte rok vydání -

Hledat

Multifokální nitrooční čočky

Health Technology Assessment

Report

Protonová terapie

Health Technology Assessment

Report

Database



O projektu

HTA

Zdroje HTA

Síť HTA

HTA reporty

Kontakt

Vyhledávání

Hledat

Home » HTA reporty » České HTA reporty

České HTA reporty

Odhlásit

-Vyhledávání-

- vyberte autora -

-vyberte rok vydání -

Hledat

Multifokální nitrooční čočky
Health Technology Assessment
Report

Protonová terapie
Health Technology Assessment
Report

Database



The screenshot shows the iHETA website's search interface. At the top, there is a search bar with a magnifying glass icon and the text "Vyhledávání". Below it is a blue header bar with the iHETA logo and the text "Institute of Health Economics and Technology Assessment". The header also includes links for "O projektu", "HTA", "Zdroje HTA", "Síť HTA", "HTA reporty", "Kontakt", and a search button. The main content area displays a search form with dropdown menus for "vyberte autora" and "vyberte rok vydání", and a "Hledat" button. Below the search form, there are two report summaries:

- Multifokální nitrooční čočky**
Health Technology Assessment Report
- Protonová terapie**
Health Technology Assessment Report

At the bottom of the page, there is a footer with the iHETA logo and the text "© 2013 iHETA | Designed and created by Allstar Group s.r.o."

Nástěnka

Pondělí, 24.06.2013

PT



12:08

Klára Kruntorádová vložila dokument PT - HTA report

PT



12:05

Klára Kruntorádová založila projekt Protonová terapie

Pátek, 21.06.2013

MIOLs



18:31

Klára Kruntorádová vložila dokument HTA MIOLs - report

MIOLs



18:28

Klára Kruntorádová založila projekt Multifokální nitrooční čočky

Projekty

[MIOLs](#)

[PT](#)

[Všechny projekty](#)

[Úvod](#) » Projekty

Projekty

[-Vyhledávání-](#)[- Stav projektu -](#)[Filtrovat](#)[Zobrazit vše](#)

Vytvořeno

Stav projektu

MIOLs

[Multifokální nitrooční čočky](#)

HTA MIOLs

21.06.2013 18:28

otevřený

PT

[Protonová terapie](#)

PT

24.06.2013 12:05

otevřený

Dokumenty

[Přidat nový dokument](#)[Zobrazit všechny smazaných](#)

Název dokumentu	Verze	Akce
HTA MIOLs - report.doc	Verze 1 21.06.2013 18:31	- zvolte akci - Stáhnout Uzamknout Vložit novou verzi

Aktivity k dokumentu "HTA MIOLs - report"

Tomáš Doležal

[Vložit](#)

emailed notifikace

[Hlavní](#) | [Ostatní](#) | [Vše](#) Tomáš Doležal
21.06.2013 18:34

Stáhl verzi 1 dokumentu HTA MIOLs - report.

 Tomáš Doležal
21.06.2013 18:34

Odemkl dokument HTA MIOLs - report.

 Tomáš Doležal
21.06.2013 18:34

Uzamkl dokument HTA MIOLs - report.



Nástěnka



Projekty

Tomáš Doležal

dolezal@iheta.org

[dolezal]

[Veřejná sekce](#) [Odhlásit](#)

[Úvod](#) » [Projekty](#) » Multifokální nitrooční čočky

Dokumenty

Popis projektu

Přiřazení uživatelé

Multifokální nitrooční čočky (MIOLs)

HTA MIOLs

Health technology assessment multifokálních nitroočních čoček

[Přidat komentář k projektu](#)



Nástěnka



Projekty

Tomáš Doležal

dolezal@iheta.org

[dolezal]

[Veřejná sekce](#) [Odhlásit](#)

[Úvod](#) » [Projekty](#) » Multifokální nitrooční čočky

Dokumenty

Popis projektu

Přiřazení uživatelé

Přiřazení uživatelé

Uživatel	Organizace	Email
Doležal Tomáš	iHETA	dolezal@iheta.org
Kruntorádová Klára	iHETA	kruntoradova@iheta.org

Děkuji za pozornost

