



**Příběhy plné naděje
a zázraků medicíny**
další původní projekt televize Nova

VIZITA



**Od 3. března každou středu
ve 22:00 na TV Nova**

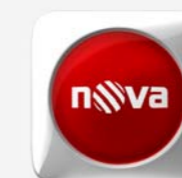


PŮVODNÍ PROJEKT TV NOVA



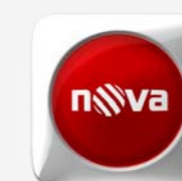
Nový publicistický formát s dokumentárními prvky

Během unikátního projektu sledovaly dokumentární štáby Vizity životy pacientů někdy i celý rok. Byly s nimi ve chvílích, kdy se dozvídali zprávu o své nemoci, kdy se s ní vyrovnávali a také kdy se museli rozhodnout, jaké řešení od lékařů přijmou.



SOUBOJ S OSUDEM

- Nový publicistický pořad televize Nova je jedinečný dokumentární formát
- Pohled do soukromí i nejniternějších zákoutí duší pacientů, stížených velmi vážnými chorobami. Prostřednictvím dokumentu s nimi televizní diváci prožijí zdravotní komplikace i chvíle naděje, poznají jejich domovy, vztahy i problémy
- Příběhy plné naděje a neobyčejně obyčejných zázraků medicíny
- Rozkryjeme původ a tajemství různých chorob
- 3D technologie a moderní grafika, které v žádné české televizi nebyly v této podobě ještě použity



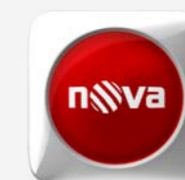
ZÁZRÁKY MEDICÍNY

Série seznamuje diváky s každodenními zázraky medicíny, které umožňují léčit těžká onemocnění, o jejichž existenci nemá řada z nás ani ponětí.



Diváci uvidí na vlastní oči unikátní postupy, prostřednictvím kamery budou nahlížet lékařům přímo pod ruce. Užasnou nad nejnovějšími lékařskými postupy, zdravotnickým vybavením a moderními léky. Poznají zručnost, důmysl, ale i vtip nejuznávanějších kapacit z různých oborů naší medicíny.

Během strhujícího vyprávění rozkryjeme různá tajemství nemocí. Poznáme, jak vznikají, a budeme hledat cesty k jejich vyléčení. Díky nejvěrohodnějším počítačovým animacím, které kdy byly v českých televizích použity, pronikneme do útrob lidského těla. Prolétneme srdcem, zblízka se podíváme, jak v cévách vzniká zabíjäcká sraženina, nebo se staneme svědky komunikace mezi nervovými buňkami v mozku.



ODBORNÝ GARANT POŘADU

prof. MUDr. Richard Češka, CSc.
předseda České internistické společnosti

- působil na III. Interní klinice 1. LF UK a Všeobecné fakultní nemocnice Praha, kde dlouhá léta vedl klinické oddělení a v současnosti působí jako zástupce přednosty kliniky a vedoucí Centra preventivní kardiologie III. Interní kliniky VFN v Praze
- věnuje se vnitřnímu lékařství a preventivní kardiologii
- od roku 1996 je předsedou České společnosti pro aterosklerózu
- v roce 2005 byl prezidentem kongresu Evropské společnosti pro aterosklerózu v Praze
- od roku 2006 je předsedou České internistické společnosti České lékařské společnosti Jana Evangelisty Purkyně
- od ledna 2007 je i členem výboru International Atherosclerosis Society
- od letošního roku je předsedou Evropské federace International Atherosclerosis Society
- pro rok 2013 získal pro ČR kongres Evropské Federace Interní Medicíny
- je autorem čtyř odborných monografií a podílel se na více než stovce vědeckých publikací
- přednáší doma i v zahraničí
- je držitelem ceny České internistické společnosti za nejlepší monografii 2000, Prusíkovy ceny České angiologické společnosti 1994 a Cen Ministra zdravotnictví ČR 1996 s 1999



Jak důležitá je podle vás popularizace vědy prostřednictvím formátů, jako je např. Vizita?

Mnoho závažných onemocnění se zpočátku projevuje příznaky, kterým nevěnujeme pozornost. A přitom právě v této době je již možno nemoc diagnostikovat a úspěšně léčit. Diváci by to měli vědět a postavit se ke svému zdraví informovaně a zodpovědně. Stejně tak je třeba vidět, že i mnohá těžká onemocnění dokáže současná medicína léčit. Někdy zmírní jejich průběh, někdy kompletně vyléčí nebo alespoň prodlouží nemocnému kvalitní život. A právě informovaný člověk neponechá vše „osudu“ a najde odpovídající pomoc.

Komerční televize hledá dramatické situace, komplikované zápletky a jejich řešení. Medicínský život mi dal příležitost prožívat je denně. Medicína je komplikovanou zápletkou, často s velmi překvapivým vyústěním. Ta česká je velmi kvalitní, srovnatelná s evropskou i americkou, v mnoha oblastech na absolutní světové špičce. Proč tedy neukázat jedny z největších úspěchů posledních desetiletí v naší zemi? Když vyhraje hokejový turnaj na olympiádě, je to úžasná věc a ví o ní každý. Že se v naší zemi léčí nejlépe na světě srdeční infarkt, už tak známé není.

V seriálu se představí nejuznávanější kapacity z různých oborů naší medicíny. Podle jakých kritérií byla vybírána témata?

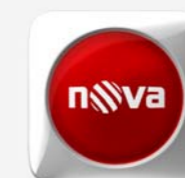
Snažili jsme se vybírat především dvě skupiny. U onemocnění, která ohrožují významnou část populace, je zdůrazněn zejména informační význam. Druhou představují vzácná onemocnění a unikátní výkony a metody. I u masových onemocnění však budeme ukazovat „zázraky medicíny“.

Provádět náročné chirurgické zákroky pod dohledem reportážní kamery není snadné. Jak se k nabídce stavěli vaši kolegové?

Vedoucí roli v jednotlivých dílech převzaly významné osobnosti naší současné medicíny. Jsou to profesionálové a pracovat pod dohledem kamery pro ně není novinkou. Lékaři však nejsou herci, prostě pracovali a přitom sdělovali divákům, jak výkon probíhá. A podobně jako já i řada kolegů chce ukázat, že se naše medicína nemá ve srovnání s cizinou za co stydět.

Kdo a podle jakých kritérií vybíral pacienty, kteří se zúčastnili natáčení? Bylo hodně obtížné přesvědčit je, aby „šli s kůží na trh“?

U pacientů je situace trochu složitější. Nikoho jsme nepřemlouvali. Někdy pacient s natáčením souhlasí, protože vidí, jak se na tvorbě podílí jeho lékař. Převážná část však přijala účast na projektu právě proto, že chtěli vzkázat ostatním: „Nebojte se, máme šanci. Podívejte se na mne. Co vše jsme díky současné medicíně a spolupráci dokázali. Zkuste to také!“ Jen pro jedno téma jsme pacienta nezískali – poruchy erekce. I když právě v této oblasti jsou patrné skutečné zázraky medicíny, k něčemu takovému se muž veřejně nepřizná.



PŘIPRAVOVANÉ DÍLY

1. VROZENÉ SRDEČNÍ VADY

Lékaři dětského kardiocentra se pokusí zachránit Karolínku ještě při jejím vývoji v děloze. Na srdci jí roste nádor, s nímž se ještě nikdy nesetkali a který nebezpečně utlačuje plíce.

2. DYSTONIE

Desetiletému Tomášovi se jednou zkroutila hlava. Potom znovu a nakonec celé tělo bojovalo s chybným programem jeho mozku. Smrt byla blízko a lékaři se rozhodli pro riskantní krok – operaci mozku.

3. KOLENO

Za šedesát let života zničila paní Janě koleno artróza. Během několikahodinové operace ho lékaři pomocí pily, dláta a kladiva vymění na sále za nové.

4. PLICNÍ HYPERTENZE

Zdeněk se kvůli tlaku v plicích nemůže už několik let pořádně nadechnout. Lékaři mu zkusí pomoci nejrizikovější operací, jaká se u nás provádí. Tělu při ní seberou na čtyřicet minut kyslík.

5. ZÁHADNÝ SYNDROM

Pacienti vykřikují sprostá slova, chrochtají, neovládají svá těla. Příčiny záhadného chování budou neurologové hledat uvnitř jejich mozků.

6. ALERGIE

Dvouletá Barunka se neustále škrábe, až si rozdírá kůži. Dětství má bez bonbónů i čokolád. Budeme pátrat, na co všechno je alergická. Kožní specialisté přijdou s mastí, umíchanou přímo pro její tělo. Barunce se to ale nebude líbit.

7. TRANSPLANTACE JATER

Michal nikdy nepil alkohol, přesto mu zkameněla játra. Má před sebou čekání na smrt, nebo na transplantaci. Budeme s ním ve chvíli, kdy se dočkal, pojedeme s ním na sál...

8. ROZTROUŠENÁ SKLERÓZA

Pokusíme se rozluštit jeden z nejsložitějších rébusů. Michala a Veroniku zrazují jejich vlastní těla. Lékaři mají nový lék, můžou ho dát však jenom jednomu z nich.

9. RAKOVINA TLUSTÉHO STŘEVA

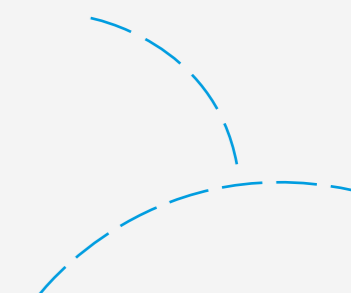
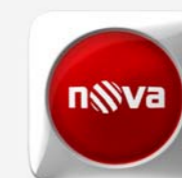
Boj paní Marie s rakovinou tlustého střeva ve velmi pokročilém stadiu. Jen jedna operace nebude stačit, metastázy se usídlily totiž už i v játrech.

10. ISCHEMICKÁ CHOROBA SRDEČNÍ

Na infarkt zemřel pradědeček. Teď hrozí babičce, dceři, šestileté vnučce i dalším příbuzným. Lékaři tentokrát budou bojovat s genetikou. Uvidíme, kdo z rodiny díky zázrakům medicíny přežívá svou vlastní smrt.

A řada dalších ...

stopáž: cca 28 minut



TVŮRČÍ TÝM

Spoluautoři projektu:
STANISLAV BRUNCLÍK
JAROMÍR CHALABALA



Redakce:
ŠÁRKA KONÍŘOVÁ
ONDŘEJ SCHOVANEČ
KATEŘINA KOŘÍNKOVÁ
TOMÁŠ ERVÍN DOMBROVSKÝ
KATEŘINA VOLTROVÁ
MICHAL SOCHOR
LUCIE BRUNCLÍKOVÁ

Produkce:
HANA MÁTLOVÁ
MILAN DUMBROVSKÝ





Další informace k jednotlivým dílům přináší internetové stránky pořadu www.nova.cz/vizita

NOVA.cz | Video | Stránky pořadů | TV Program | Tváře Novy | Diskuze | Nova Cinema | Nova Sport | MTV

VIZITA Přehrát celé epizody

Přehrát poslední epizodu

5. díl Vizity
Co je to Osteoporóza?
Epilepsie (padoucnice, padoucí nemoc) je záchvatové onemocnění mozku. V populaci se udává její výskyt 1%, ale bude pravděpodobně vyšší. Dá se vůbec léčit?

středa 3.3.
22:00

Novinky

- Čtvrtý díl Vizity
- Třetí díl Vizity
- Medicina včera a dnes:
- Druhý díl Vizity
- První díl Vizity
- Medicina včera a dnes:

Diagnózy

Lykantropie
Je psychické onemocnění, u kterého dochází k podstatné změně ve vnímání světa. **více »**

Tým vizity

Lucie Brunčliková
Ze nevěte, o koho jde? Ale ano, jenom si právě v den letního slunovratu **více » diskutujte zde »**

Sárka Konířová
Reportérka magazínu Víkend je absolutně **více » diskutujte zde »**

Nejžhavější diskuze

| | |
|--|---|
| Clankáři – zabije to manžela? | Počet příspěvků: 26 Poslední: Petr Kabrna (26.12. 21:14) |
| Jsem tlustá, co s tím? | Počet příspěvků: 26 Poslední: Petr Kabrna (26.12. 21:14) |
| Ztrácím zrak pomozte! | Počet příspěvků: 26 Poslední: Petr Kabrna (26.12. 21:14) |
| Potřebuju zvětšit penis! Pomáhají pilulky? | Počet příspěvků: 26 Poslední: Petr Kabrna (26.12. 21:14) |
| Jak se zbavit celulitidy? Pomozte! | Počet příspěvků: 26 Poslední: Petr Kabrna (26.12. 21:14) |

KONTAKTY | MANAGEMENT | REKLAMA | PRESS | NADACE NOVA | NAŠE PROJEKTY | CASTING | VOLNÁ MÍSTA | HRNÍ ŘÁDY | DIGITALIZACE | NÁPOVĚDA
© 2008 CET 21 spol. s r. o., Jakkoliv užší obsah, včetně převzetí článků je bez souhlasu CET 21 spol. s r. o. zapovězeno. [Všeobecné podmínky](#) [NOVA HD](#) [NAPÍŠTE NÁM](#) [RSS](#)

VIZITA
CET



© 2010, CET 21 spol.s r.o.

CET 21 spol.s r.o., sekce marketingu – tiskové oddělení, Kříženeckého nám. 1078/5, 152 00 Praha 5
Tel.: (+420) 242 464 239, Fax: (+420) 242 464 222, E-mail: tiskove@nova.cz

www.nova.cz
www.nova.cz/vizita