



## PROGRAM 28. KONGRESU ČLS JEP

Čtvrtek 7. 12. 2017

Senát Parlamentu ČR

### Jan Evangelista Purkyně

9:00 - 9:05

**Uvítání**

*předseda Senátu Parlamentu ČR Milan Štěch  
prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.*

9:05 - 9:35

**Základní biografická data Jana Ev. Purkyně**

*doc. MUDr. Otakar Brázda, CSc.*

9:35 - 10:15

**Podrobnosti ze života Jana Ev. Purkyně očima jeho potomka**

*prim. MUDr. Ivan Fišer, Ph.D.*

10:15 - 10:35

**Jan Ev. Purkyně a Časopis lékařů českých v boji o vznik české lékařské fakulty**

*doc. Mgr. Karel Černý, Ph.D.*

10:35 - 11:00

**Kávová přestávka**

### Purkyňovské tradice

11:00 - 11:20

**Mladá léta Jana Ev. Purkyně**

*prof. MUDr. Jaroslav Blahoš, DrSc.*

11:20 - 11:40

**Purkyňovská tradice na Blatné**

*prof. MUDr. Václav Mandys, CSc.*

11:40 - 11:50

**Tradice Ceny Jana Ev. Purkyně udělované ČLS JEP**

*prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.*

11:50 - 12:10

**Cena Jana Ev. Purkyně a její zatím poslední laureát**

*prof. RNDr. Jaroslav Květina, DrSc., dr. h. c.*

12:10 - 13:00

**Oběd a tisková konference**

### Purkyňovy zásluhy, objevy a dnešek

13:00 - 13:15

**Pozdrav předsedy Slovenské lekárske spoločnosti a budúcnosť urológie**

*Dr. h. c. prof. MUDr. Ján Breza, DrSc., MHA*

13:15 - 13:30

**Purkyňova Živa a česká vědecká komunita**

*Prom. biol. doc. Jan Janko, CSc.*

13:30 - 13:45

**Jan Ev. Purkyně a Časopis lékařů českých**

*MUDr. Petr Sucharda, CSc.*

13:45 - 14:00

**Odkaz Jana Ev. Purkyně pro dějiny a filosofii přírodních věd**

*Mgr. Tomáš Hermann, Ph.D.*

14:00 - 14:15

**Jméno Purkyně a botanika**

*prof. RNDr. Pavel Kovář, CSc. - Mgr. Lucie Čermáková, Ph.D.*

14:15 - 14:30

**Odkaz JEP dnešní medicíně**

*prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc.*

14:30 - 14:45

**Jan Ev. Purkyně a farmakologie**

*prof. RNDr. Pavel Anzenbacher, DrSc.,  
spoluautor prof. RNDr. Jaroslav Květina, DrSc., dr. h. c.*

- 14:45 - 15:00**      **Purkyňova koncepce výuky fyziologie**  
*prof. MUDr. Jaroslav Pokorný, DrSc.*
- 15:00 - 15:15**      **Jan Ev. Purkyně a mozeček tehdy a dnes**  
*doc. MUDr. František Vožeh, CSc.*
- 15:15 - 15:30**      **Purkyňovy objevy jako základ moderního neurovědního výzkumu**  
*prof. MUDr. Eva Syková, DrSc.*
- 15:30 - 15:50**      **Kávová přestávka**
- 15:50 - 16:05**      **Převodní systém**  
*prof. MUDr. Oldřich Eliška, DrSc.*
- 16:05 - 16:20**      **Purkyňovy studie rovnovážné funkce a sluchu**  
*prof. MUDr. Josef Syka, DrSc., dr. h. c.*
- 16:20 - 16:35**      **Vědecká práce Jana Ev. Purkyně a jeho žáků s použitím mikroskopických technik**  
*doc. MUDr. Tomáš Kučera, Ph.D.*
- 16:35 - 16:50**      **Jan Ev. Purkyně a patologie**  
*prof. MUDr. Ivo Šteiner, CSc.*
- 16:50 - 17:05**      **Jan Ev. Purkyně a historie experimentální kardiologie**  
*prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc.*
- 17:05 - 17:20**      **Jan Ev. Purkyně – zakladatel vědecké kinematografie**  
*prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.*
- 17:20 - 17:35**      **Jan Ev. Purkyně a pohybová aktivita**  
*MUDr. Jaroslav Novák, Ph.D.*
- 17:35 - 17:50**      **Malé zamyšlení nad biologickou elektronovou mikroskopií (a nejen nad ní)**  
*doc. RNDr. František Weyda, CSc.*

## PÁTEK 8. 12. 2017

## Lékařský dům

- 8:30 - 8:40**      **Úvod**  
*prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.*
- 8:40 - 8:55**      **Jan Ev. Purkyně ve sbírkách Národní lékařské knihovny a Zdravotnického muzea**  
*Mgr. Šimon Krýsl - PhDr. Veronika Löbllová*
- 8:55 - 9:10**      **Jan Ev. Purkyně: medaile v numismatické sbírce Zdravotnického muzea NLK**  
*Mgr. Michaela Lindová*
- 9:10 - 9:20**      **Pár slov o Purkyňových potomcích**  
*prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc.*
- 9:20 - 9:30**      **Současný výzkum na fyziologických a patofyziologických ústavech lékařských fakult v České republice – Purkyňův odkaz**  
*prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc.*

## JEP a perspektivy jednotlivých lékařských oborů

- 9:30 - 9:45**      **Robotická abdominální chirurgie - vývoj a očekávaný přínos**  
*prof. MUDr. Miroslav Ryska, CSc.*
- 9:45 - 10:00**      **Role interny na začátku 3. tisíciletí - pár příkladů z praxe**  
*prof. MUDr. Richard Češka, CSc.*
- 10:00 - 10:15**      **Neurologie a její perspektivy**  
*prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.*

<b>10:15 - 10:30</b>	<b>Budoucnost onkologie v ČR</b> <i>doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D., MBA</i>
<b>10:30 - 10:45</b>	<b>Budoucnost anesthesiologie</b> <i>prof. MUDr. Karel Cvachovec, CSc., MBA</i>
<b>10:45 - 11:00</b>	<b>Kávová přestávka</b>
<b>11:00 - 11:15</b>	<b>Kochleární implantace v České republice - historie a perspektivy</b> <i>MUDr. Jiří Skřivan, CSc.</i>
<b>11:15 - 11:30</b>	<b>Pneumologie - od tuberkulózy k respirační medicíně</b> <i>prof. MUDr. Vítězslav Kolek, DrSc.</i>
<b>11:30 - 11:45</b>	<b>Budoucnost revmatologie</b> <i>prof. MUDr. Jiří Vencovský, DrSc.</i>
<b>11:45 - 12:00</b>	<b>Současnost a budoucnost orgánových transplantací</b> <i>MUDr. Pavel Trunečka, CSc.</i>
<b>12:00 - 12:15</b>	<b>Opatrná prognóza současné ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí</b> <i>prof. MUDr. Pavel Dungl, DrSc.</i>
<b>12:15 - 12:30</b>	<b>Proč usilovat o reformu psychiatrické péče?</b> <i>doc. MUDr. Martin Anders, Ph.D.</i>
<b>12:30 - 12:45</b>	<b>Geriatricie - minulost, přítomnost, budoucnost</b> <i>doc. MUDr. Iva Holmerová, Ph.D.</i>
<b>12:45 - 13:00</b>	<b>Budoucnost genetiky</b> <i>prim. MUDr. David Stejskal</i>
<b>13:00 - 13:15</b>	<b>Artrioskopická operativa velkých kloubů - je ještě nutná artrotomie?</b> <i>prof. MUDr. Tomáš Trč, CSc., MBA</i>
<b>13:15 - 13:30</b>	<b>Výzvy geriatrické paliativní péče</b> <i>prim. MUDr. Ladislav Kabelka, Ph.D.</i>
<b>13:30 - 13:45</b>	<b>Purkyňovy zrakové výzkumy</b> <i>MUDr. Pavel Kuthan</i>

### Promítání představení Kouzelná skříňka od Jana Kulky



*Kouzelná skříňka je speciální projekční zařízení inspirované výzkumem subjektivních zrakových vjemů, které prováděl Jan Evangelista Purkyně už v první polovině 19. století. Je volnou, světlopisnou adaptací některých jeho pokusů (optické kotouče, světelné obrazce, zvukové obrazce). Specifické vlastnosti ručně ovládaného, opticko-mechanického projekčního aparátu umožňují ohmatávat hraniční oblasti zraku způsobem, který není pomocí klasické projekční techniky možný, čímž otevírá cestu k jinak nedostupným světelně-percepčním jevům. Tato živá projekce jde v duchu jeho heautognostického způsobu výzkumů formou přímého zážitku - pokusech na vlastní oči - na vlastní tělo. Jde o nereprodukovatelný tělesný, filmově-fyziologický zážitek čerpající z odkazu všestranného génia, otevřeného ducha, badatele a experimentátora prekinematografické éry Jana Evangelisty Purkyně.*