



Hodnocení přednášky pro odbornou veřejnost

Masarykova univerzita

Fakulta

Obor řízení

Uchazeč

Datum přednášky

Téma přednášky

Lékařská fakulta

Pediatric

MUDr. Jan Blatný, Ph.D.

21. června 2018

Incidence inhibitorů u předtím neléčených pacientů s hemofilií A se v České republice nezměnila v souvislosti se zavedením léčby rekombinantními koncentráty FVIII / Inhibitors incidence rate in Czech previously untreated patients with haemophilia A has not increased since introduction of recombinant factor VIII treatment

Přítomno posluchačů

(počet)

21 (viz prezenční listinu v příloze)

Pověření hodnotitelé

(členové komise)

prof. MUDr. Zdeněk Doležel, CSc.

doc. MUDr. Ondřej Hrušák, Ph.D.

prof. MUDr. Jaroslav Štěrba, Ph.D.

Přednáška se uskutečnila v posluchárně Kliniky dětské radiologie. Habilitant prezentoval získané zkušenosti s léčbou dětí s hemofilií A, které byly v minulosti neléčeny rekombinantními koncentráty F VIII a dětmi, které tuto léčbu podstoupily. Přednášející přitom využil poznatků z vlastního pracoviště, současně však také uvedl data získaná z registru těchto dětských pacientů v ČR. Zavedení rekombinantních koncentrátů F VIII do léčby hemofilie A bylo jednoznačně významným léčebným opatřením, které přispělo ke zvýšení kvality života dětí, ale snad poněkud překvapivě tento léčebný postup nevedl k příp. snížení incidence inhibitorů. Pro futuro tak tato problematika zůstává impulsem pro další badatelské snahy, neboť snížení aktivity inhibitorů by v jednotlivých případech výrazným způsobem přispělo nejen ke zlepšení další kvality života dítěte s hemofilií A, ale nezanedbatelná by také byla značná úspora finančních prostředků.

Přednáška byla dobře dokumentována řadou obrázků/schémat/grafů, které byly přehledné a velmi instruktivní. Přednáška svým zaměřením a rozsahem je dobře využitelná v rámci specializovaného postgraduálního vzdělávání, při vhodné úpravě je však také kvalitním tématem pro výuku pregraduální.

V diskusi, která následovala po přednášce zodpověděl habilitant celkem 9 otázek zcela vyčerpávajícím způsobem a ke spokojenosti tazatelů.

Závěr

Přednáška MUDr. Jana Blatného, Ph.D. - **Incidence inhibitorů u předtím neléčených pacientů s hemofilií A se v České republice nezměnila v souvislosti se zavedením léčby rekombinantními koncentráty FVIII / Inhibitors incidence rate in Czech previously**

untreated patients with haemophilia A has not increased since introduction of recombinant factor VIII treatment], přednesená v rámci habilitačního řízení **prokázala – ~~neprokázala~~** dostatečnou vědeckou kvalifikaci a pedagogickou způsobilost uchazeče, standardně požadovanou v rámci habilitačních řízení v oboru [Pediatrie].

V Brně dne 21.6.2018

Zdeněk Doležel

.....
podpis

Ondřej Hrušák

.....
podpis

Jaroslav Štěrba

.....
podpis

Prezenční listina - habilitační přednáška pro odbornou veřejnost

Přednášející: MUDr. Jan Blatný, PhD.

Téma: Incidence inhibitorů u předtím neléčených pacientů s hemofilií A se v České republice nezměnila v souvislosti se zavedením léčby rekombinantními koncentráty FVIII / Inhibitors incidence rate in Czech previously untreated patients with haemophilia A has not increased since introduction of recombinant factor VIII treatment

Pracoviště uchazeče: Oddělení dětské hematologie, Dětská nemocnice Fakultní nemocnice Brno

Dne: 21. června 2018, v 13.00 hod.

	Jméno	Pracoviště	Podpis
1	HANA LEJDAROVÁ	TTO	
2	Z. Doležal	ped. hemat. FN Brno	
3	Veronika FIAROVÁ	ODH	
4	ŠVĚTLANA KOHNEROVÁ	ODH	
5	VALMIČEK Tomáš	ODH	
6	MIROSLAV FENKA	ODH FN Brno	
7	JARMILOVÁ SKOTÁČKOVÁ	KDR	
8	BARBORA VOJDÁNOVÁ	ODH	
9	OLGHEA ZAPLETAL	ODH	
10	PETER MUDRY	KDO	
11	JITKA NEŘAS	PeK	
12	Jaroslav Štěrba	KDO	
13	Vlastimil Mach	KDR	
14	O. HRUBÁK	KDHO CLIP	
15	Václav Běláček	KDO Brno	
16	HERTA TOŘÁK	KDO Brno	
17	SILVIE ŠURLOVÁ	KDO Brno	
18	MICHAELA MACHALOVÁ	KDORL Brno	

19	RENATA SAJLYTOVA	OCB-FN BRNO	
20	ZDENKA KRENOVA	KDO-FDN BRNO	
21	JAN PACHEAL	ODH FN BRNO	
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			