

Hodnocení míry bolesti a funkčních schopností při újmách na zdraví - specializační kurz.

Podrobnosti o programu

24. – 25.4.2023, Univerzitní centrum Telč, učebna U9 <https://www.uct.muni.cz/>

19. – 20.6.2023, Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, Kamenice 753/5, Brno,
Učebna B11/333 <https://is.muni.cz/auth/kontakty/mistnost?id=11681>

Struktura programu

Den 1: 24. 4. 2023 (8:00-16:00) 8 hodin - přednášky

- Mezinárodní klasifikace disability jako základ stávající Metodiky (1 hodina)
- Znalec a znalecký posudek. (1hodina)
- Role znalce v soudním sporu (1hodina)
- Ustálení zdravotního stavu (1hodina)
- Metodika, část Ztížení společenského uplatnění – teoretická část (2 hodiny)
- Algoritmus pro výpočet % omezení funkční kapacity poškozeného (1/2 hodiny)
- Webové rozhraní pro ukládání případů. (1/2 hodiny)

Den 2: 25. 4. 2023 (8:00-16:00) 8 hodin – semináře

- Metodika – praktická část
 - Vzorový příklad 1 (poškození především fyzických funkcí). (2 hodiny)
 - Vzorový příklad 2 (poškození především psychických funkcí). (2 hodiny)
 - Vzorový příklad 3 (kombinované poškození). (2 hodiny)
 - Vzorový příklad 4 (pacient s významným omezení funkční kapacity před úrazem) (2 hodiny)
- Zadání pro samostatné vypracování 2 jednoduchých posudků.

Den 3: 19. 6. 2023 (8:00-16:00) 8 hodin – semináře

- Vyšetření poškozeného (4 hodiny)

- Isernhagen Work System (náhled do specializovaného vyšetření funkční kapacity) (1 hodina)
- Hodnocení funkční kapacity v odborné literatuře. (1 hodina)
- Nejčastější chyby při vypracování posudku ZSU (1 hodina)
- Příprava vzorového posudku (1 hodina)

Den 4: 20. 6. 2023 (8:00 – 16:00) 8 hodin – závěrečná zkouška

- Písemný test (20 otázek) (8:00 – 8:30).
- Vyhodnocení písemného testu (8:30 – 9:00).
- Obhajoba samostatné práce (vzorového posudku) (9:00 – 16:00).
- Ukončení kurzu, předání diplomu (individuálně).

Plán kurzu

Rozvrh hodin 24. 4. 2023 (1. den)

- Oficiální zahájení kurzu (8:00 – 8:15)
- Mezinárodní klasifikace disability jako základ stávající Metodiky Nejvyššího soudu – Ztížení společenského uplatnění (8:15 – 9:15)
 - Myšlenkový koncept pohledu na trvalé následky poškozeného – omezení funkce vs etiologický pohled.
 - Jednotlivé části MKF.
 - Srovnání funkčního (MKF) a etiologického hodnocení (MKN10/vyhláška)
- Znalec a znalecký posudek. (9:15 – 10:15)
 - Kompletace dostupných zdravotnických informací.
 - Zpřístupnění informací stranám ve srozumitelném formátu.
 - Identifikace rozporů / inkonzistencí v dokumentaci a popisu stavu poškozeným.
 - Pokus o vysvětlení rozporů / inkonzistencí.
 - Zodpovězení položených otázek.
 - Doplnění a zodpovězení otázek, které nebyly položeny, ale mohly by mít zásadní dopad na průběh kauzy.
- Přestávka (10:15 – 10:45)
- Role znalce v soudním sporu (10:45 – 11:45)
 - Výběr znalce soudem
 - Průběh soudního jednání
 - Současná judikatura v souvislosti se Ztížením společenského uplatnění a odškodněním bolesti.
- Ustálení zdravotního stavu (11:45 – 12:30)
 - Opora ve stávající legislativě (Metodika Nejvyššího soudu).

- Návod soudů vyšší instance.
 - Poznatky z praxe včetně role rehabilitace v dosažení ustálení zdravotního stavu poškozeného.
- Přestávka (12:30 – 13:30)
 - Metodika, teoretická část (13:30 – 15:30)
 - Základní koncept, základní pojmy.
 - Kvalifikátory.
 - Aktivity a participace, jednotlivé kapitoly a domény.
 - Definice domény jako východisko pro hodnocení snížení funkční kapacity (stupně obtíže).
 - Faktory prostředí.
 - Tělesné funkce.
 - Společenský večer (19:00 – 21:00)

Rozvrh hodin 25. 4. 2023 (2. den)

- Webové rozhraní pro kalkulaci % omezení funkční kapacity poškozeného. (8:00 – 8:30).
- Algoritmus pro výpočet % omezení funkční kapacity poškozeného. (8:30 – 9:00).
- Metodika – praktická část (9:00 – 10:00)
 - Vzorový příklad 1 (poškození především fyzických funkcí).
- Přestávka (10:00 – 10:30).
- Metodika – praktická část (10:30 – 12:30)
 - Vzorový příklad 2 (poškození především psychických funkcí).
 - Vzorový příklad 3 (kombinované poškození).
- Přestávka (12:30 – 13:30)
- Metodika – praktická část
 - Vzorový příklad 4 (pacient s významným omezení funkční kapacity před úrazem). (13:30 – 14:30)
 - Vzorový příklad 5 (pacient s ortopedickou pomůckou zásadně zvyšující (14:30 - 15:30)
- Zadání domácího úkolu – vypracování 2 jednoduchých posudků. (15:30 – 16:00)

Rozvrh hodin 19. 6. 2023 (3. den)

- Vyšetření poškozeného část 1. (8:00 – 10:00)
 - Standardizované vyšetření subjektivních a objektivních potíží poškozeného.
 - Hodnocení bolesti.
 - Základy neurologického vyšetření.
- Přestávka (10:00 – 10:30)
- Vyšetření poškozeného část 2. (10:30 – 12:30)
 - Kineziologický rozbor (rozsahy pohybů kloubů, svalová síla, orientační vyšetření jemné motoriky).
 - Základy vyšetření vytrvalosti.
 - Hodnocení věrohodnosti
- Přestávka (12:30 – 13:30)
- Isernhagen Work System (náhled do specializovaného vyšetření funkční kapacity) (13:30 – 14:00).
- Hodnocení funkční kapacity v odborné literatuře. (14:00 – 14:30).
- Nejčastější chyby u posudků ztížení společenského uplatnění (14:30 – 15:00).
- Příprava vzorového posudku (15:00 – 16:00).
 - Nastudování dostupné zdravotnické dokumentace.
 - Rozvaha (předchorobí, ustálení zdravotního stavu, aktuální limitace, opora ve zdravotnické dokumentaci).
 - Vygenerování vzorového posudku ve webovém rozhraní.
 - Uložení informací do elektronického formuláře.
 - Příprava posudku k tisku.

Rozvrh hodin 20. 6. 2023 (4. den)

- Písemný test (20 otázek) (8:00 – 8:30).
- Vyhodnocení písemného testu (8:30 – 9:00).
- Obhajoba samostatné práce (vzorového posudku) (9:00 – 16:00).
- Ukončení kurzu – předání diplomu (individuálně).