

## Úřad koronera ve státě Yoknapatawpha

**Datum provedení pitvy:**

4/24/2011; 8:30 A.M.

KAMIJU

Prague



### Souhrnná zpráva

**Name:**

WATERSON, Kristian Bentley

**Coroner's Case #:**

2011-277

**Date of Birth:**

3/23/65

**Age:**

46

**Race:**

White

**Sex:**

Male

**Date of Death:**

4/22/2011

**Case #**

001294-23E-2004

**Investigative Agency:**

Yoknapatawpha County Sheriff's Department

**Známky léčby:**

žádné

**Vnější prohlídka:**

Oběť má na sobě bílé tričko bez rukávů, rolák a tmavě modré tepláky.

Tělo: normálně vyvinuté, bílý muž měřící 190 cm, o hmotnosti 118 kg, vlasy tmavé blond s lehčím blond melírem, vlnité, vrstvené a přibližně 11 cm na nejdelším místě.

Ohledání hlavy: hematom velikosti citrónu na temeni.

Na paži známky nedávného odběru - vpich.

Barva pleti - nažloutlá

Po odstranění poškozeného oděvu, byl zjištěn zápach bělidla.

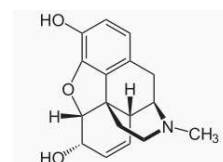
Končetiny jsou rovné, symetricky vyvinuté a nevykazují žádné důkazy o újmě. Nehty jsou středně dlouhé, lůžka nehtů jsou modré. Nejsou žádné zbytkové jizvy, značení nebo tetování.

**Interní vyšetření:**

Hlava - pod hematodem známky silného krvácení, které si oběť nemohla způsobit sama, pod nehty známky cizích tkanin-posláno do laboratoře

Játra - pokročila hepatitida, velká vazivová tkáň-ztvrdlé

Krev - zvýšená hladina bilirubinu. Nalezena chemická látka



Plíce - známky velmi těžkých respiračních onemocnění - barva načernalá, zřejmě došlo k silným křečím dýchacích cest

Cévy - zúžené, počáteční kornatění

**Způsob smrti:** váš úkol



**TOP SECRET**

## Úřad koronera ve státě Yoknapatawpha

### Zpráva z laboratoře k případu 2011-277

Hematom na hlavě nemohl být příčinnou smrti, jelikož při bližším ohledání bylo zjištěno, že se jedná o 3 dny staré zranění. Zranění silně při vzniku krvácelo, ale smrt nezpůsobilo.

V okolí vpichu byly nalezeny stopy látky totožné s nalezenou látkou v krvi uvedené v minulé zprávě.

Nažloutlá pleť je způsobena pigmentací.

Zápach od bělidla byl na tělo z důvodu neodborně ošetřeného oděvu.

Modrá lůžka nehtů pocházejí pravděpodobně ze stejné doby, jako vznikl hematom. S příčinou smrti nesouvisí. Tkaniny za nehty obsahují zápach bělidla.

Stav jater a plic odpovídá pokročilému alkoholismu (zvýšená hladina bilirubinu) a silnému kuřákovi. Za určitý čas by mohl stav jater a plic způsobit úmrtí.

Nalezená chemická látka se nacházela v silně toxické koncentraci.

