

Jatrogenne ciała obce w jamie brzusznej - problemy medyczno-prawne

Jakub Trnka

Katedra Medycyny Sądowej AM we Wrocławiu, ul. J. Mikulicza-Radeckiego 4, 50-368
Wrocław, PL,
jtrnka@aol.pl,
<http://www.am.wroc.pl/content/view/3636/394/>

Streszczenie: Jatrogenne ciała obce u pacjenta to najczęściej materiały lub narzędzia używane w czasie zabiegów lekarskich, pozostawione w jamach ciała lub narządach wewnętrznych. Pozostawienie takich jatrogennych ciał obcych może się zdarzyć praktycznie w czasie każdego zabiegu i w każdej specjalności medycznej. Najczęściej takie przypadki zdarzają się w chirurgii w czasie operacji w zakresie jamy brzusznej. Ale mogą również zdarzyć się w ginekologii, laryngologii, neurochirurgii a nawet stomatologii (np. pozostawienie fragmentu złamanego wiertła w kanale korzenia zęba). Przypadki takie stwarzają liczne problemy dla lekarzy klinicyistów, ale również dla medyków sądowych. Celem lekarzy klinicyistów jest jak najszybsze zdiagnozowanie istnienia ciała obcego w ciele pacjenta i jego usunięcie. Medycy sądowi na zlecenie Sądu lub Prokuratury dokonują oceny prawidłowości postępowania lekarskiego (możliwość popełnienia błędu medycznego) i ustalają związki przyczynowo-skutkowe pomiędzy działaniem lekarzy, a uszczerbkiem na zdrowiu pacjenta. Przedstawiono przypadek młodej kobiety, u której po zabiegu cesarskiego cięcia po 8 miesiącach ujawniono w jamie brzusznej jatrogenne ciało obce. Celem analiz sądowo-lekarskich było m.in. ustalenie drogi i czasu przedostania się tego ciała obcego do miejsca jego znalezienia.

Słowa kluczowe: *ciała obce, jatrogenne ciała, problemy prawne, błąd lekarski*

Abstract: The tools and materials used during medical procedures are the most common iatrogenic foreign bodies inside the patient, left inside cavities or internal organs. Such objects can be left inside the patient in almost any procedure and any field of medicine. They occur most often in the surgeries of the abdominal cavity, but can arise also in gynecology, laryngology, neurosurgery or even in stomatology (e.g. leaving a fragment of broken drill in a root canal of a tooth) Such cases present multiple problems for clinical practitioners and for forensic pathologists. The diagnosis of the foreign body and it's quickest removal is the main task for the clinicians. Forensic pathologists evaluate the correctness of the treatment (the probability of making medical errors) and establish cause and effect relations between the actions of medical staff and patients impairment of health. A case of a young woman is presented, where a iatrogenic foreign body was found, 8 months after a cesarean section.