

SubID: 72685203905

Typ sesji: PS - Sesja Plakatowa

Język prezentacji: polski

Tytuł pracy: Rzadkie powikłanie pod postacią przetoki żółciowo-oskrzelowej uwidocznionej na obrazach cholescyntygraficznych oraz SPECT/CT.

Temat:

Autor / Autorzy: Paweł Gadzicki¹, Michał Nowak¹, Aleksandra Dyla¹, Mariusz Gadzicki¹

¹Zakład Diagnostyki i Terapii Radiologicznej i Izotopowej, Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Wojskowej Akademii Medycznej – Centralny Szpital Weteranów w Łodzi, Uniwersytet Medyczny w Łodzi

Abstrakt:

Rzadki przypadek przetoki żółciowo-oskrzelowej, która wystąpiła jako powikłanie leczenia raka dróg żółciowych, uwidoczniono na obrazach cholescyntygraficznych oraz SPECT/CT. Powikłanie obserwowano u 61 letniej pacjentki z rozpoznaniem zaawansowanego raka dróg żółciowych.

Chora prezentowała objawy takie jak kaszel z odkrztuszaniem płwociny z domieszką żółci, obrzęki kończyn dolnych oraz postępujące osłabienie.

Pacjentka była leczona onkologicznie ponad cztery lata. Na proces terapeutyczny składały się radioterapia, chemioterapia, hemihepatektomia lewostronna poszerzona o wycięcie segmentu V

i VIII z limfadenektomią więzadła wątrobowo-dwunastniczego oraz cholecystektomia.

Wielokrotnie wykonano protezowanie dróg żółciowych.

Trzy miesiące przed wykonaniem scyntygrafii dróg żółciowych rozpoznano i wycięto przetokę żółciowo-oskrzelową. Ze względu na utrzymujące się objawy (odkrztuszanie płwociny z domieszką żółci oraz postępujące osłabienie) przeprowadzono szereg badań diagnostycznych. Pacjentka była hospitalizowana w celu kontroli efektów przeprowadzonego leczenia.

Cholescyntygrafia poszerzona o akwizycję SPECT/CT okazała się być kluczowym badaniem, dzięki któremu udało się jednoznacznie rozpoznać nową przetokę żółciowo-oskrzelową.