



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

رادیوگرافی کنتراست تشخیصی در ماهی

عنوان انگلیسی مقاله :

Diagnostic contrast radiography in fish



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

Radiographic anatomy

Although coelomic detail can be difficult to evaluate in most fish, subtle coelomic changes can be identified with contrast radiography. Knowledge of normal fish anatomy can assist in diagnosis of coelomic abnormalities^{3,5}. In addition to literature resources, radiographs of normal fish with similar signalment can be used as a basis for comparison to evaluate the coelomic anatomy of different fish species^{2-5,9}.

آناتومی رادیوگرافی

اگرچه ارزیابی جزئیات کلومیک می‌تواند در اغلب ماهی‌ها مشکل باشد، تغییرات کلومیک جزئی را می‌توان با رادیوگرافی کنتراست شناسایی کرد. شناخت آناتومی ماهی نرمال می‌تواند به تشخیص ناهنجاری‌های کلومیک کمک کند. علاوه بر منابع تحقیقاتی موجود، رادیوگرافی‌های ماهی نرمال با سیگنالینگ مشابه را می‌توان به عنوان مبنایی برای مقایسه به منظور ارزیابی آناتومی کلومیک گونه‌های مختلف ماهی استفاده کرد.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه می‌باشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت

ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.