

عنوان مقاله:

عنوان مقاله: کاربرد پردازش تصویر در پزشکی (تشخیص تومور)

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی برق و مهندسی پزشکی چالش ها و راهکار ها (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

نیلوفر رئیسی - دانشجوی کارشناسی مهندسی پزشکی، موسسه آموزش عالی آپادانا، شیراز، ایران

خلاصه مقاله:

این مقاله، با عنوان کاربرد پردازش تصویر در پزشکی (تشخیص تومور با نرم افزار متلب)، گام های برنامه نویسی در مطلب با استفاده از تئوری جدید تومورشناسی به صورت رسابان شده است. همچنین روش های گوناگونی مبنی بر تشخیص خودکار تومورمغزی، هیستوگرام و روش پیشنهادی و نتایج شبیه سازی بررسی میگردد.

کلمات کلیدی:

پردازش تصویر، تومورمغزی، شبیه سازی

لينك ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1950558>

