

How To Use Refer

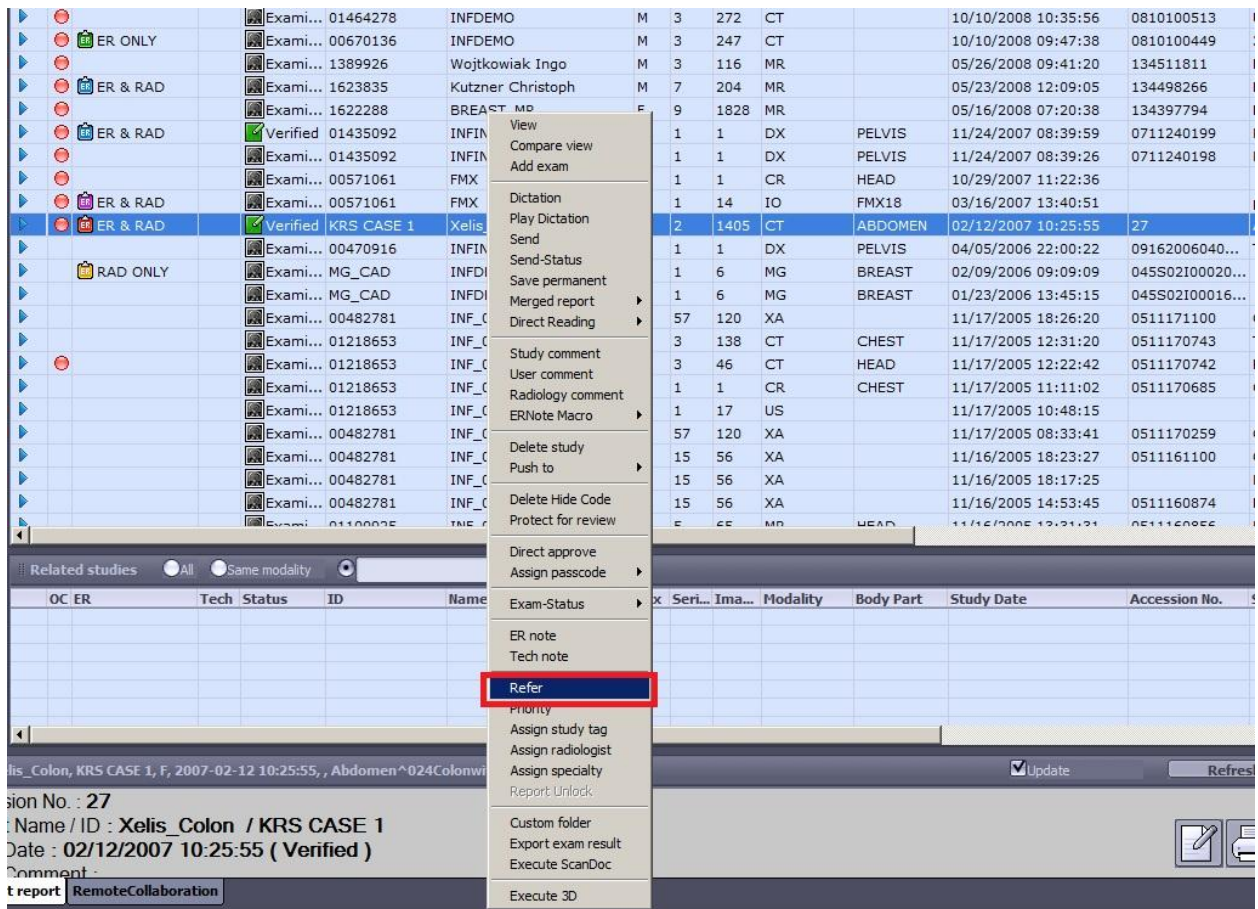
بررسی اجمالی

گاهی اوقات در هنگام بررسی تصاویر بیماران بخصوص کیس‌های خاص، پزشک رادیولوژیست ترجیح می‌دهد تا نظر همکار رادیولوژیست خود را به جهت تشخیص دقیق‌تر و مطمئن‌تر جویا شود. (Consultation)

به سایر کاربران از جمله همکاران رادیولوژیست ارجاع داده و فواستار نظر آنان گردد و ایشان نیز پس از بررسی تصاویر بیمار، نظر خود را به پزشک رادیولوژیست درخواست دهنده مشورت، با گزینه هایی همچون user comment ، study comment و یا Radiology comment و ارجاع مجدد بیمار (به پزشک رادیولوژیست درخواست دهنده) اعلام - نمایند.

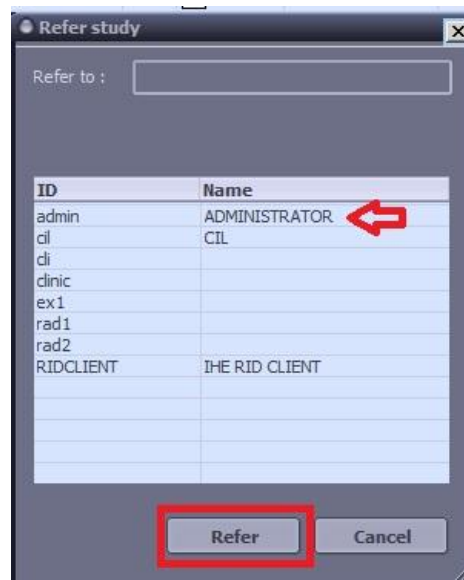
روش ارجاع تصاویر :

ابتدا در صفحه Work List بر روی Study مورد نظر کلیک راست نمایید و سپس گزینه Refer را انتخاب نمایید.



در پنجره Refer Study، کاربر (پزشک رادیولوژیست ارجاع شونده) مورد نظر خود که می‌فواهد Study به ایشان ارجاع شود را انتخاب نموده و بر روی گزینه Refer کلیک نمایید. (در این جا به طور مثال کاربر admin جهت

ارجاع انتخاب شده است)



اطلاع از تصاویر Refer شده و بررسی آن (Referred Images) :

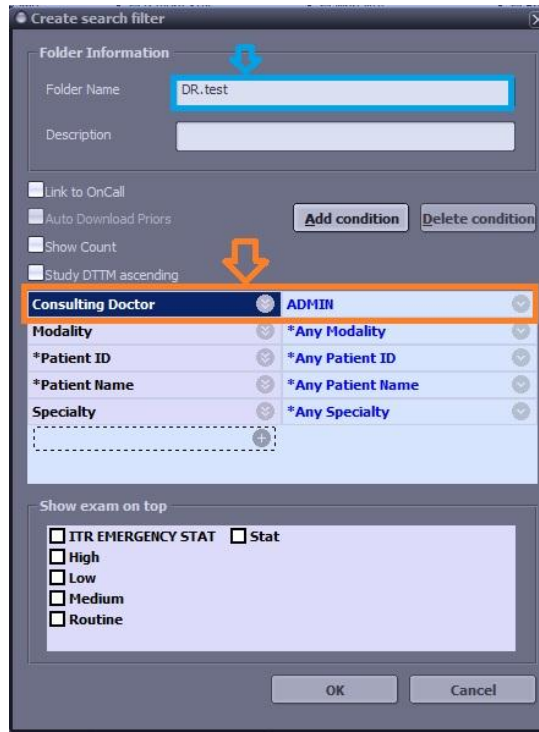
به دو روش امکان اطلاع از تصاویر ارجاع شده به شما و بررسی آن وجود دارد :

روش اول : در صفحه Worklist و در قسمت Find Criteria با انتخاب گزینه Consulting Doctor و وارد نمودن نام کاربری خود در باکس پایین و سپس گزینه Search، در صورت وجود هرگونه Study ارجاع شده به شما، در صفحه Worklist نمایش داده خواهد شد.

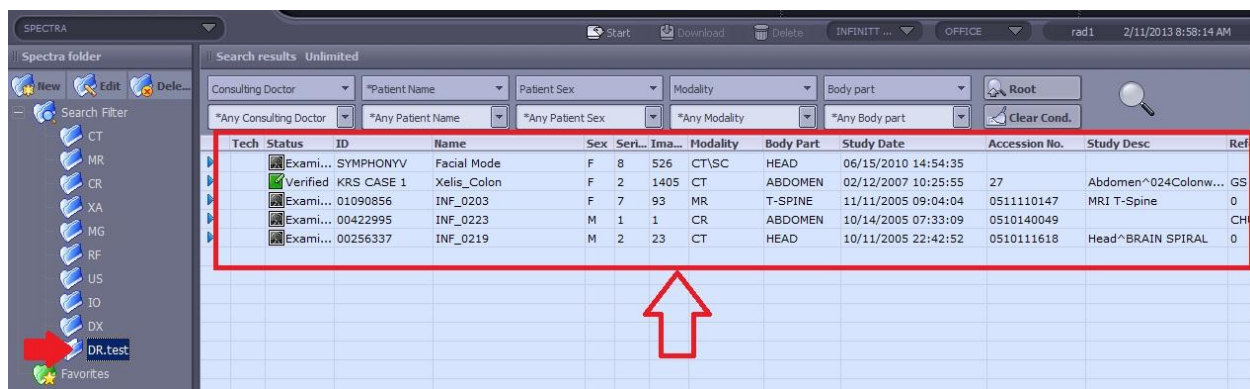
The screenshot shows a search interface with a dropdown menu for 'Consulting Doctor' and a search results table. The dropdown menu is open, showing options like 'Attending Doctor', 'Body part', 'Consulting Doctor', 'Department(Branch of Service)', 'Dictator', 'Ed Status', 'ER Doctor', 'Exam Status', 'ICD-10 code', 'Institution', 'Modality', 'Number of image count', 'Operator', 'Other patient ID', and 'Other patient name'. The 'Consulting Doctor' option is selected. Below the dropdown, there is a search filter for 'Consulting Doctor' with a dropdown menu showing options like '*Any Consulting Doctor', 'ADMIN', 'rad1', and 'Config..'. The search results table is titled 'Search results Unlimited' and has columns for Tech, Status, ID, Name, Sex, SerL, Ima..., Modality, Body Part, Study Date, Accession No., Study Desc, and Referr. The table contains several rows of data, including 'Facial Mode', 'Xelis_Colon', 'INF_0203', 'INF_0223', and 'INF_0219'.

روش دوم:

- ❖ در قسمت Search Filter یک فولدر به نام Referred Studies (یا هر اسم دلخواه دیگر) بسازید.
- ❖ در قسمت Condition همانند شکل زیر Consulting Doctor را انتخاب و در فیلد مقابل نام کاربری (ID) خود را (مثلا در اینجا کاربر admin) وارد نموده و در پایان OK نمایید.



❖ مال فولدر ساخته شده را در قسمت Search Filter در سمت چپ مشاهده می نمایید و با انتخاب آن Study های Refer شده را در Work List فواید دید.



❖ پس از بررسی تصاویر، می توانید با نوشتن comment لازم (کلیک راست روی Study در Worklist و انتخاب گزینه Study comment، User comment یا Radiology comment)، Study را مجدداً به همکار درخواست دهنده مشورت، ارجاع نمایید.