

Everything you need to know about

Abscess

For more information or an Appointment Please call 1826666 Ext. 2446



















An abscess is a collection of pus in any part of the body that, in most cases, causes swelling and inflammation around it.

Causes, incidence, and risk factors

Abscesses occur when an area of tissue becomes infected and the body's immune system tries to fight it. White blood cells move through the walls of the blood vessels into the area of the infection and collect within the damaged tissue. During this process, pus forms. Pus is the buildup of fluid, living and dead white blood cells, dead tissue, and bacteria or other foreign substances.

Abscesses can form in almost any part of the body. The skin, under the skin, and the teeth are the most common sites. Abscesses may be caused by bacteria, parasites, and foreign substances.

Abscesses in the skin are easy to see. They are red, raised, and painful. Abscesses in other areas of the body may not be obvious, but they may cause significant organ damage.

Some specific type of abscesses are:

- Abdominal abscess
- Amebic liver abscess
- Anorectal abscess
- Bartholin>s abscess
- Brain abscess
- Epidural abscess
- Peritonsillar abscess
- Pyogenic liver abscess
- Skin abscess
- Spinal cord abscess
- Subcutaneous abscess
- Tooth abscess

Symptoms

Signs and tests

Often, a sample of fluid will be taken from the abscess and tested to see what organism is causing the problem.

Treatment

Treatment varies, but often surgery, antibiotics, or both are needed.

Mainly by surgery for releasing of pus and cleaning of abscess cavity, either under general anesthesia if big or a local anesthesia if small.

Calling your health care provider

Call your health care provider if you think that you may have any type of abscess.

Prevention

Prevention of abscesses depends on where they develop. For example, good hygiene can help prevent skin abscesses. Dental hygiene and routine care will prevent tooth abscesses.

الوقاية

تعتمد الوقاية من الخراريج على موضع الإصابة بها. على سبيل المثال، فيمكن ان تساعد النظافة الجيدة في منع الخراريج الجلدية. ستقي كذلك نظافة الأسنان والعناية الروتينية بها من خراريج الأسنان.





الخرَاج تجمع للصديد في أي من أجزاء الجسم، يسبب في أغلب الحالات تورمًا والتهابًا يحيط به.

الأسباب، ومعدل الحدوث، وعوامل الخطر

تحدث الخراريج عندما تصاب منطقة من أحد الأنسجة بالعدوى ويحاول الجهاز المناعي للجسم مكافحتها. تتحرك كريات الدم البيضاء عبر جدران الأوعية الدموية إلى منطقة العدوى وتتجمع في النسيج المتضرر. يتكون الصديد خلال هذه العملية. يتألف الصديد من تراكم للسائل، وكريات الدم البيضاء الحية والميتة، والنسيج الميت، والبكتريا او أى مواد أخرى غريبة.

قد تتكون الخراريج في أي من أجزاء الجسم. أكثر المواضع شيوعًا هي الجلد، وتحت الجلد، والأسنان. يمكن أن تحدث الخراريج بسبب البكتريا، والطفيليات، والمواد الغريبة.

تسهل ملاحظة الخراريج في الجلد. وهي تكون حمراء، ومرتفعة، ومؤلمة. قد لا تكون الخراريج واضحة في مناطق أخرى من الجسم، ولكنها قد تسبب تضررًا لافتًا لأعضاء الجسم.

من بين الأنواع المحددة للخراريج ما يلي:

- الخرّاج البطني
- الخرّاج الكبدي الأميبي
- الخرّاج الشرجي المستقيمي
 - خرّاج غدد بارثولین

- الخرّاج فوق الجافية
- الخرّاج المحيط باللوزتين
 - الخرّاج الكبدي القيحي
 - الخرّاج الجلدي
 - خرّاج الحبل الشوكي
 - الخرّاج تحت الجلدي
 - خرّاج الأسنان

الأعراض

العلامات والاختبارات

غالبًا ما يجري الحصول على عينة من السائل الموجود في الخراج واختبارها لمعرفة الجرثومة المسببة للمشكلة.

العلاج

يتفاوت العلاج، ولكن غالبًا ما يتطلب عملية جراحية، أو مضادات حيوية، أو كليهما.

غالبًا عن طريق عملية جراحية لإخراج الصديد وتنظيف تجويف الخراج، إما تحت التخدير الكلي لو كان حجمه كبيرًا أو تحت التخدير الموضعي إن كان صغيرًا.

الاتصال بمقدم رعايتك الصحية

اتصل بمقدم رعايتك الصحية إن كنت تظن أنك مصاب بأي نوع من الخراريج.



کل ما ترید آن تعرفه عن

الخرّاج

للإستفسار وحجز المواعيد يرجى الإتصال على 6666 182 داخلى 2446























