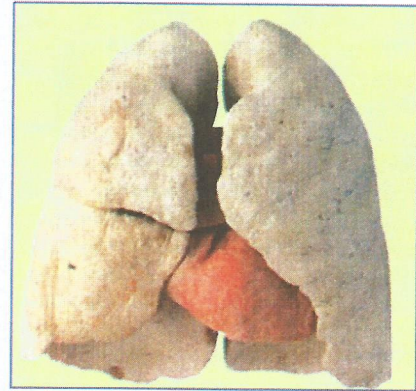


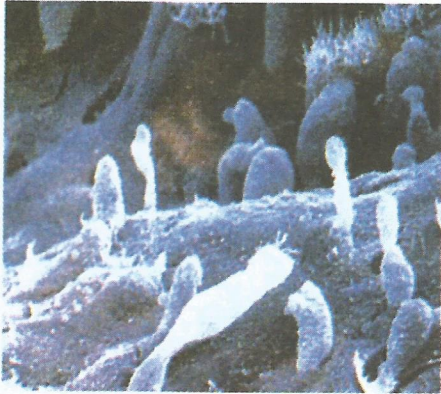
1. وث أخطار التدخين



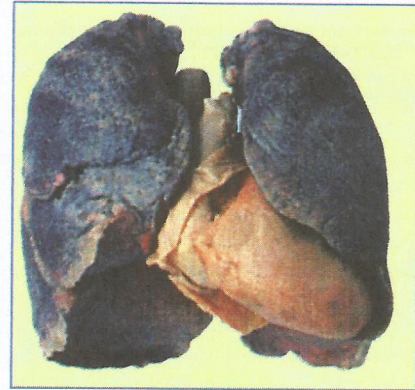
▲ أهداب مجهرية تكسو المسالك التنفسية



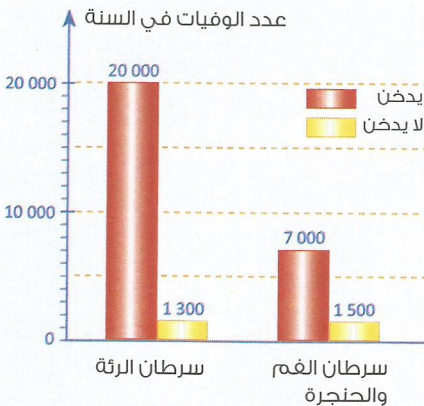
▲ رئة شخص لا يدخن



▲ أهداب مجهرية تكسو المسالك التنفسية



▲ رئة شخص يدخن



▲ علاقة التدخين بالسرطان



تجنب

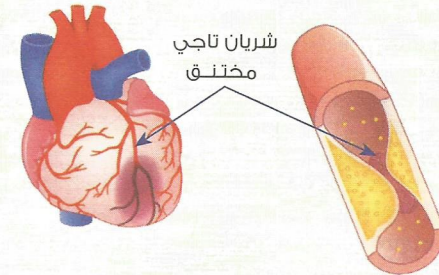
وث.2 سلامة الجهاز التنفسي

طرق الوقاية	الأخطار التي تهدده	الجهاز
<ul style="list-style-type: none"> - تجنب مخالطة الناس في حالة الإصابة بالسل لتفادي انتشار العدوى - إجراء فحص إشعاعي عند الشعور بعلامات غير عادية في الجهاز التنفسي للتشخيص المبكر للمرض وذلك خير للشخص و لمن يخالطونه - التلقيح ضد مرض السل بواسطة لقاح BCG والتذكير به وفق جدول التلقيحات - تلوث الهواء - تجنب التدخين 	<ul style="list-style-type: none"> - داء السل - سرطان الرئة - الربو - التهاب المسالك التنفسية 	الجهاز التنفسي

وث.4 الذبحة الصدرية – *Infractus du myocarde*



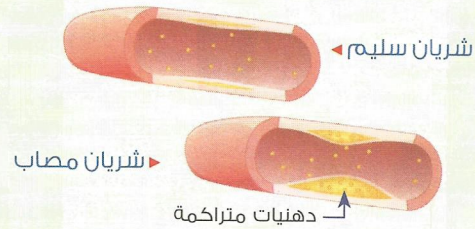
▲ صورة بالأشعة لشرايين للقلب



▲ تراكم الدهون تمنع مرور الدم
▲ منطقة من عضلة القلب لا يصلها الدم

وث.3 الجلطة الدموية – *Plaque d'athérome*

عندما تتراكم الدهون والصفائح الدموية على الجدار الداخلي للشرايين تتكون جلطة تعرقل مجرى الدم، مما يتسبب في رفع الضغط الدموي الشرياني ويصبح الشخص مهدداً بالنزيف الدموي الدماغية أو الأزمة القلبية.



◀ كيف تتشكل التراكبات الدهنية؟

◀ فسر سبب الإصابة بالذبحة الصدرية.