

Pag. 1 di 1	Rev.0	ورقة المعلومات QUANTIFERON-TB GOLD PLUS	Sistema Socio Sanitario  Regione Lombardia ASST Nord Milano
ASSTNM-FI-449			

طرق جمع العينات وتخزينها

لإجراء الاختبار، يلزم وجود 4 أنابيب مخصصة من نوع Quantiferon-TB GOLD PLUS:

- أنبوب اختبار ذو غطاء رمادي/تحكم سلبي
- أنبوب اختبار الغطاء الأخضر/(CD4) TB1
- أنبوب اختبار ذو غطاء أصفر/(CD8) TB2
- أنبوب اختبار ذو غطاء أرجواني/تحكم في الميتوجين

يتم توفير أنابيب الاختبار من قبل مختبر Bassini .P.O. ويجب حفظه في التلاجة لحين الاستخدام (التخزين البارد).

1. لكل موضوع قيد الفحص، قم بجمع 1 مل من الدم عن طريق بزل الوريد مباشرة في كل من أنابيب Quantiferon-TB GOLD PLUS المخصصة:

- بما أن الدم يتدفق ببطء نسبيًا في أنابيب سعة 1 مل، أمسك الأنبوب على الإبرة لمدة 2-3 ثوانٍ إضافية بعد أن يبدو ممتلئًا تمامًا لضمان سحب الحجم الصحيح.
- يشير الخط الأسود الموجود على جانب الأنابيب إلى حجم التعينة بمقدار 1 مل. تم التحقق من صحة أنابيب جمع الدم Quantiferon-TB GOLD PLUS لأحجام تتراوح من 0.8 إلى 1.2 مل. إذا لم يصل مستوى الدم في أي من الأنابيب إلى الخط المشار إليه، فمن المستحسن أن تأخذ عينة دم أخرى.

2. قم بخلط محتويات الأنابيب عن طريق قلبها 8-10 مرات أو رجها لمدة 5 ثواني، مع التأكد من أن كامل السطح الداخلي للأنبوب مغشى بالدم.

- ومن الضروري رجها بعناية للتأكد من امتزاج عينة الدم بالكامل محتويات الأنبوب .
- لا تحتاج العينة إلى التبريد.

اختبار	كود Hopera
اختبار – Quantiferon – CN3355	0090774
التفاعل مع الميتوجين - CN335	0090773
تحليل فني (بدون تقرير) – CN3357	

إجراء وتسليم عينة الدم بحلول الساعة 11.30 صباحًا