

## What Is An Arterial Line?

### ما هو الأنبوب الشرياني؟

كثيراً ما يحتاج مرضى العناية المركزة لمراقبة دقيقة لضغط الدم. والأنبوب الشرياني هو وسيلة تساعد على المراقبة المستمرة لضغط دم المريض وهذا أمر أساسي لإستقرار حالة المريض. كما أن الأنبوب الشرياني يجعل السحب المتكرر لعينات الدم امراً هيناً، فيمكننا الحصول على الدم عن طريق الأنبوب بدلاً من استعمال الإبر لكل فحص على حدا.

## How Does It Work?

### كيف يعمل؟

يمكن إدخال الأنبوب الشرياني فى المعصم (الشريان الكعبرى) ، الأربية (أصل الفخذ) أو القدم (الشريان الدعسى) مع استعمال نفس طريقة إدخال التقطير الوريدي المحيطى. يثبت بالخياطة أو بشريط لاصق ثم يوصل بجهاز مراقبة ضغط الدم المجاور لسرير المريض حيث يظهر قياس ضغطه على شكل موجات تظهر بصفة مستمرة.

يستعمل الأنبوب الشرياني عادة لفترة قصيرة و فى حال إحتياجه لمدة أطول ، يقوم الطبيب باستبداله.

## Are There Any Complications?

### هل هناك أية مضاعفات؟

تنطوى جميع التداخلات و الإجراءات الطبية التى يتم إجرائها فى قسم العناية المركزة على درجة من المخاطر المحتملة حتى لو أجريت على يد أخصائيين ذوى مهارة و خبرة. الرجاء مناقشة هذه الأمور مع الأطباء والمرضى القائمين برعايتك.

## Any Questions?

### هل لديك أى أسئلة ؟

يمكنك بالطبع، مناقشة أى أسئلة أو مخاوف تعتريك مع ممرضى و أطباء قسم العناية المركزة.

