

## **What Is A Pulmonary Artery Catheter? Cos'è un Catetere per Arteria Polmonaria?**

Il Catetere per arteria polmonaria , altrimenti conosciuto come il catetere “Swann-Ganz” è un catetere specificamente creato per fornire informazioni sul flusso del sangue e sul cuore. Esso evidenzia la pressione del sangue nei vasi sanguigni dei polmoni e dei due lati, destro e sinistro del cuore, come pure una valutazione della quantità di fluidi o sangue nella circolazione, nonché l'azione pompante del cuore.

### **How Does It Work? Come Funziona?**

I pazienti che si trovano in Cura Intensiva soffrono frequentemente di gravi disturbi al cuore o di malfunzionamento polmonare dovuti a malattie gravi, forti traumi o alti rischi ad interventi chirurgici. Il catetere per arteria polmonaria viene di solito usato su pazienti instabili, criticamente malati ed affetti da disturbi sia cardiaci che polmonari, o su pazienti ad alto rischio da interventi chirurgici e su alcuni pazienti che si sottopongono ad interventi cardiaci. Il catetere è uno strumento diagnostico che aiuta il medico nel decidere quale miglior trattamento offrire al paziente.

### **Vi sono delle Complicazioni? Are There Any Complications?**

Tutti gli interventi e procedure a carattere di Cura Intensiva hanno dei rischi potenziali anche quando portati a termine da personale esperto. Parlatene con il Personale medico ed infermieristico che ha sotto cura il paziente

### **Qualche Domanda? Any questions?**

Logicamente se avete delle domande o siete preoccupati di qualcosa, discutetene con il Personale addetto al Reparto di Cura Intensiva (CCU).

