

**Medicina Interna - Como****Direttore: prof. Alessandro Squizzato**

Segreteria 031.585.9969 - Fax 031.585.8631

**Medicina Interna - Cantù****Direttore: dr. Sergio Casati**

Segreteria 031.799.551 - Fax 031.799.295

**Medicina Interna - Menaggio****Direttore: dr. Maurizio Volpi**Telefono 0344.33253 / 0344.33352 / 0344.33328  
Fax 0344.33338**NOTA INFORMATIVA PER IL PAZIENTE****Nome e Cognome** \_\_\_\_\_ **data di nascita** \_\_\_\_\_

Quali sono le sue condizioni di salute?	Lei è affetto/a da una sintomatologia riconducibile ad una patologia reumatica.
Trattamento proposto:	<b>ARTROCENTESI</b>
Perché si propone questo trattamento? Quali sono le indicazioni e quale è la procedura operativa?	<p>L'artrocentesi è la manovra di aspirazione di liquido presente nel cavo articolare e, per estensione, nelle borse e nelle guaine.</p> <p>L'estrazione di liquido sinoviale a scopo diagnostico viene effettuata al fine di:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- sottoporre il liquido sinoviale a un'analisi sia macroscopica che microscopica per definirne la natura, ed in particolare per la ricerca di microrganismi e di cristalli</li></ul> <p>L'estrazione di liquido sinoviale a scopo terapeutico è utile per:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- detendere l'articolazione interessata dal versamento, ossia ridurre l'aumentata pressione intra-articolare indotta dal versamento stesso</li><li>- ridurre la concentrazione locale dei mediatori della flogosi</li><li>- ridurre il dolore</li><li>- detendere l'articolazione rendendo più efficace l'eventuale successiva iniezione intra-articolare di steroidi</li><li>- effettuare un lavaggio articolare</li><li>- ridurre il danno articolare causato dal processo infiammatorio/infettivo</li></ul>
Quali benefici ci attendiamo dal trattamento e quali sono le probabilità di successo?	Una più accurata valutazione della patologia da cui è affetto/a e/o la detensione dell'articolazione interessata dal versamento, con conseguente riduzione del dolore e del danno articolare.
Quali sono i possibili problemi di recupero?	La manovra è, seppur di grado minore, invasiva e presenta la possibilità (anche se rara) di complicanze.
Quali sono gli esiti di eventuale non trattamento?	Una minore definizione diagnostica della patologia e un minore beneficio dal punto di vista terapeutico.

Quali sono le complicanze/effetti indesiderati e avversi?	<p>Le possibili complicanze sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dolore locale nel punto di ingresso dell'ago (paragonabile al dolore di un'iniezione intramuscolare)</li> <li>- sanguinamento minore locale</li> <li>- possibile lesione meccanica della cartilagine articolare da parte dell'ago</li> <li>- infezione cutanea o articolare (artrite settica)</li> <li>- reazioni vagali (es. ipotensione)</li> </ul> <p>Saranno messi in atto tutti gli accorgimenti necessari per cercare di evitare gli eventi sopraindicati e per ridurre al minimo il dolore articolare.</p>
Quali sono le alternative al trattamento proposto se ci sono e quali i benefici e/o le complicanze/effetti indesiderati conosciuti?	<p>Attualmente questa procedura è considerata la più sicura e la più affidabile dal punto di vista diagnostico e terapeutico.</p> <p>Se non eseguita l'alternativa è una diagnosi probabilistica basata sui dati bioumorali, strumentali (radiologici/ecografici) sulla risposta alla terapia medica empirica.</p>
Chi saranno i medici e il personale sanitario che propongono ed eseguiranno il trattamento?	<p>L'artrocentesi viene eseguita dallo specialista in malattie dell'apparato locomotore (Reumatologo o Ortopedico) e anche dai Medici d'Urgenza che abbiano ricevuto adeguata formazione.</p>

Qualora lo ritenga necessario, l'equipe è sempre a disposizione per fornire ulteriori informazioni.

DATA \_\_\_\_\_

FIRMA DEL MEDICO

\_\_\_\_\_