

بخصوص معهد شيارى ICSEB  
المركز الوحيد المرخص قانونا لتطبيق الفيولوم  
سيسستم®

- وحدة الرعاية الطبية الشاملة لأمراض العمود الفقري والجهاز العصبي
- مركز متعدد التخصصات للبحث والتطوير والابتكار
- رعاية المريض والترجمة والوساطة الدولية بواسطة 14 لغة

### الأمراض الأخرى التي نعالجها:

- فتق الأقراس العنقية / الانزلاق الغضروفي العنقي
- فتق الأقراس الصدرية / الانزلاق الغضروفي الصدري
- فتق الأقراس القطنية / الانزلاق الغضروفي القطني
- تضييق القناة الشوكية
- انزلاق الفقار
- متلازمة المفاصل الوجهية
- أمراض الأعصاب الطرفية
- تقلطح القاعدة
- الانطباق القاعدي
- إعوجاج جذع الدماغ
- وغيرها ...

مركز عالي الجودة معتمد من قبل:

جودة طبية معتمدة من قبل:

مركز معتمد من قبل:



جمعية مهنية معتمدة من قبل:



FILUM ACADEMY BARCELONA®

إيميل:

info@filumacademybcn.com



INSTITUT CHIARI  
& SIRINGOMIELIA  
& ESCOLIOSIS  
DE BARCELONA

Paseo Manuel Girona 16  
08034 Barcelona, España

+34 932 066 406  
+34 932 800 836  
+34 902 350 320

icb@institutchiariben.com



ساعات العمل

من الاثنين إلى الخميس 09:00 - 18:00 (UTC + 1)  
الجمعة 09:00 - 15:00 (UTC + 1)



INSTITUT CHIARI &  
SIRINGOMIELIA &  
ESCOLIOSIS DE  
BARCELONA

مركز عالي الجودة

www.institutchiariben.com



تكهف النخاع  
مجهول السبب



متلازمة أرنولد شيارى  
/ كيارى النوع الأول



الجنف  
مجهول السبب



سبب مرض الفيلوم هو توتر خلقي غير طبيعي يصيب الرباط الانتهائي (الفيلم تيرمينالي)، تظهر أعراض المرض وعلاماته على مستوى الجهاز العصبي، الجمجمة والعمود الفقري. الأمراض الثلاثة هي تعبير عن هذا المرض والتي يمكن أن تُشترك في نفس الأعراض.

إضطرابات الحساسية الحرارية  
وحساسية اللمس، الخدر،  
إضطرابات المشي، انعدام  
الاستقرار و آلام في الأطراف

الصداع، الدوخة، الغثيان، التقيؤ،  
آلام عنقية، عسر البلع،  
الأرق، ضعف التركيز و  
ضعف الذاكرة

آلام القطنية، آلام الظهر،  
آلام الرقبة، الصداع،  
إضطرابات المشي، تصلب الظهر  
و المذل أو تتمل الأطراف

تكهف النخاع أو السيرينغمياليا مجهول السبب هو  
تشكل كيسة من السائل داخل الحبل الشوكي نتيجة  
ضمور النسيج العصبي بسبب نقص في الدورة الدموية  
الناجمة بدورها عن توتر الرباط الانتهائي/ الفيلوم تيرمينالي

متلازمة أرنولد شيارى / كيارى النوع الأول هي إنفتاق  
و نزول الجزء السفلي من الدماغ، اللوزتي المخيخيتين،  
إلى القناة الشوكية عبر الثقبة العضمية. و ذلك دون أي  
تشوه نخاعي-فقري، و هو ناتج عن قوة الجر المرضية  
التي يخضع لها الحبل الشوكي

الجنف أو السكوليوز هو الانحراف الجانبي غير  
الطبيعي للعمود الفقري، كآلية لتعويض حالة الجر  
التي يعاني منها الحبل الشوكي الذي يسببه الرباط  
الانتهائي المتوتر

## الأسلوب الطبي الفيلوم سيستم®

### رضا المرضى

60,7%  
مواتية للغاية



33,5%  
مواتية

3,6%  
مواتية بعض الشيء، أو غير مواتية،  
2,2%  
لا / جوب

مصدر المعلومات  
الفيلوم سيستم® الدليل المختصر  
الإيداع القانوني: 2014-024692

الفيلوم سيستم® هو أسلوب طبي مثبت  
و مطبق على أزيد من 1000 مريض

- أربعين سنة من الأبحاث  
- دراسات و أدلة في آليات و أسباب الأمراض  
- أكثر من عشرين عاما في تطبيق العلاج  
- أسلوب الفيلوم سيستم يتم إعتماده من قبل أكاديمية الفيلوم  
سيستم بيرشلونة® Filum Academy Barcelona

- طريقة تشخيص رائدة في جميع انحاء العالم.  
- علاجات جراحية مبتكرة بواسطة تقنيات  
طفيفة التوغل.

- تسهيل المعلومات الطبية و المتابعة الخاصة للمريض.  
- بروتوكولات إعادة التأهيل.  
- التوجيه العلاجي عن بعد.

## النتائج

يتم القضاء على سبب المرض  
يتم إيقاف تطور المرض  
يحسن من نوعية الحياة اليومية

نتائج سريرية و جراحية ممتازة  
لا تعقيدات ذات مهمة  
ارتفاع معدل رضا المرضى