

Số: **654** /QĐ-BYT

Hà Nội, ngày **24** tháng 02 năm 2014

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành tài liệu “**Hướng dẫn quy trình kỹ thuật khám bệnh, chữa bệnh Nội khoa, chuyên ngành Cơ Xương Khớp**”

BỘ TRƯỞNG BỘ Y TẾ

Căn cứ Luật khám bệnh, chữa bệnh năm 2009;

Căn cứ Nghị định số 63/2012/NĐ-CP ngày 31/8/2012 của Chính Phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Y tế;

Xét Biên bản họp của Hội đồng nghiệm thu Hướng dẫn Quy trình kỹ thuật khám bệnh, chữa bệnh Nội khoa, chuyên ngành Cơ Xương Khớp của Bộ Y tế;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Quản lý Khám, chữa bệnh,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này tài liệu “**Hướng dẫn quy trình kỹ thuật khám bệnh, chữa bệnh Nội khoa, chuyên ngành Cơ Xương Khớp**”, gồm 93 quy trình kỹ thuật.

Điều 2. Tài liệu “**Hướng dẫn quy trình kỹ thuật khám bệnh, chữa bệnh Nội khoa, chuyên ngành Cơ Xương Khớp**” ban hành kèm theo Quyết định này được áp dụng tại các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh.

Căn cứ vào tài liệu hướng dẫn này và điều kiện cụ thể của đơn vị, Giám đốc cơ sở khám bệnh, chữa bệnh xây dựng và ban hành tài liệu Hướng dẫn quy trình kỹ thuật khám bệnh, chữa bệnh Nội khoa, chuyên ngành Cơ Xương Khớp phù hợp để thực hiện tại đơn vị.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

Điều 4. Các ông, bà: Chánh Văn phòng Bộ, Chánh Thanh tra Bộ, Cục trưởng Cục Quản lý Khám, chữa bệnh, Cục trưởng và Vụ trưởng các Cục, Vụ thuộc Bộ Y tế, Giám đốc các bệnh viện, Viện có giường bệnh trực thuộc Bộ Y tế, Giám đốc Sở Y tế các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương, Thủ trưởng Y tế các Bộ, Ngành và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Bộ trưởng Bộ Y tế (để b/c);
- Các Thứ trưởng BHYT;
- Bảo hiểm Xã hội Việt Nam (để phối hợp);
- Công thông tin điện tử BHYT;
- Website Cục KCB;
- Lưu VT, KCB.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG



Nguyễn Thị Xuyên

**DANH SÁCH HƯỚNG DẪN QUY TRÌNH KỸ THUẬT
NỘI KHOA, CHUYÊN NGÀNH CƠ XƯƠNG KHỚP**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 654 ngày 24 tháng 02 năm 2014
của Bộ trưởng Bộ Y tế)

TT	TÊN QUY TRÌNH KỸ THUẬT
1.	Chọc hút bằng kim nhỏ để chẩn đoán tổn thương cơ
2.	Chọc hút bằng kim nhỏ để chẩn đoán tổn thương xương
3.	Chọc hút bằng kim nhỏ để chẩn đoán tổn thương phần mềm
4.	Chọc hút bằng kim nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm để chẩn đoán tổn thương phần mềm
5.	Chọc hút bằng kim nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm để chẩn đoán tổn thương hạch
6.	Chọc hút bằng kim nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm để chẩn đoán tổn thương cơ
7.	Chọc hút bằng kim nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm để chẩn đoán tổn thương xương
8.	Chọc hút bằng kim nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm để chẩn đoán tổn thương khối u
9.	Chọc hút dịch khớp gối dưới hướng dẫn của siêu âm
10.	Chọc hút dịch khớp háng dưới hướng dẫn của siêu âm
11.	Chọc hút dịch khớp khuỷu dưới hướng dẫn của siêu âm
12.	Chọc hút dịch khớp cổ chân dưới hướng dẫn của siêu âm
13.	Chọc hút dịch khớp vai dưới hướng dẫn của siêu âm
14.	Chọc hút nang bao hoạt dịch dưới hướng dẫn của siêu âm
15.	Chọc hút ổ viêm/ áp xe phần mềm dưới hướng dẫn của siêu âm
16.	Chọc hút dịch khớp cổ tay dưới hướng dẫn của siêu âm
17.	Độ nhớt dịch khớp
18.	Hút dịch khớp gối
19.	Hút dịch khớp háng
20.	Hút dịch khớp khuỷu

21.	Hút dịch khớp cổ chân
22.	Hút dịch khớp cổ tay
23.	Hút dịch khớp cổ vai
24.	Hút dịch nang bao hoạt dịch
25.	Chọc hút ổ viêm/ áp xe phần mềm
26.	Muccin test
27.	Nội soi khớp vai chẩn đoán (có sinh thiết)
28.	Nội soi khớp vai điều trị: bào khớp
29.	Nội soi khớp vai điều trị: lấy dị vật
30.	Nội soi khớp vai điều trị: rửa khớp
31.	Nội soi khớp gối sinh thiết để chẩn đoán
32.	Nội soi khớp gối kết hợp mở tối thiểu ổ khớp lấy dị vật
33.	Nội soi khớp gối điều trị bằng rửa khớp
34.	Nội soi khớp gối điều trị bằng bào khớp
35.	Siêu âm khớp
36.	Siêu âm phần mềm
37.	Sinh thiết tuyến nước bọt phụ
38.	Sinh thiết phần mềm bằng súng Fastgun dưới hướng dẫn của siêu âm
39.	Sinh thiết phần mềm bằng kim chuyên dụng dưới hướng dẫn của siêu âm
40.	Sinh thiết phần mềm màng hoạt dịch khớp dưới hướng dẫn của siêu âm
41.	Sinh thiết xương dưới hướng dẫn của siêu âm
42.	Sinh thiết da bằng kim chuyên dụng
43.	Tiêm khớp gối
44.	Tiêm khớp háng
45.	Tiêm khớp cổ chân
46.	Tiêm khớp bàn ngón chân
47.	Tiêm khớp cổ tay
48.	Tiêm khớp bàn ngón tay
49.	Tiêm khớp đốt ngón tay
50.	Tiêm khớp khuỷu tay
51.	Tiêm khớp vai(đường phía sau)
52.	Tiêm khớp ức - đòn
53.	Tiêm khớp ức - sườn
54.	Tiêm khớp đòn - cùng vai

55.	Tiêm khớp thái dương - hàm
56.	Tiêm ngoài màng cứng qua khe xương cùng
57.	Tiêm ngoài màng cứng qua khe liên đốt
58.	Tiêm khớp cùng chậu
59.	Tiêm điểm bám gân mỏm trâm trụ
60.	Tiêm điểm bám gân lồi cầu trong xương chày
61.	Tiêm hội chứng Dequervain
62.	Tiêm hội chứng đường hầm cổ tay
63.	Tiêm gân nhị đầu khớp vai
64.	Tiêm gân trên gai khớp vai
65.	Tiêm điểm bám gân mỏm cùng vai
66.	Tiêm điểm bám gân mỏm trâm quay
67.	Tiêm gân Achilles
68.	Tiêm gân gấp ngón tay
69.	Tiêm cân gan chân
70.	Tiêm cạnh cột sống cổ (khớp liên mấu)
71.	Tiêm cạnh cột sống thắt lưng
72.	Tiêm cạnh cột sống ngực (khớp liên mấu)
73.	Tiêm khớp gối dưới hướng dẫn của siêu âm
74.	Tiêm khớp háng dưới hướng dẫn của siêu âm
75.	Tiêm khớp cổ chân dưới hướng dẫn của siêu âm
76.	Tiêm khớp bàn ngón chân I dưới hướng dẫn của siêu âm
77.	Tiêm khớp cổ tay dưới hướng dẫn của siêu âm
78.	Tiêm khớp khuỷu tay dưới hướng dẫn của siêu âm
79.	Tiêm khớp vai dưới hướng dẫn của siêu âm
80.	Tiêm khớp cùng vai- đòn dưới hướng dẫn của siêu âm
81.	Tiêm hội chứng DeQuervain dưới hướng dẫn của siêu âm
82.	Tiêm hội chứng đường hầm cổ tay dưới hướng dẫn của siêu âm
83.	Tiêm gân gấp ngón tay dưới hướng dẫn của siêu âm
84.	Tiêm gân nhị đầu khớp vai dưới hướng dẫn của siêu âm
85.	Tiêm gân trên gai dưới hướng dẫn của siêu âm
86.	Tiêm điểm bám gân lồi cầu trong xương đùi
87.	Tiêm điểm bám gân lồi cầu ngoài xương đùi
88.	Tiêm khớp vai (đường phía trước)

89.	Tiêm điểm bám gân gai sau cột sống thắt lưng
90.	Tiêm điểm bám gân gai sau cột sống ngực
91.	Tiêm điểm bám gân lồi cầu ngoài xương cánh tay
92.	Tiêm điểm bám gân lồi cầu trong xương cánh tay
93.	Tiêm điểm lồi cầu củ trước xương chày

(Tổng số 93 quy trình kỹ thuật)

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Nguyễn Thị Xuyên