

**DANH MỤC KỸ THUẬT KHÁM BỆNH, CHỮA BỆNH**  
**Thực hiện tại Bệnh viện đa khoa thành phố Hà Tĩnh**  
**Bao gồm: 71 danh mục kỹ thuật (Bổ sung lần 1 năm 2021)**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 1453/QĐ-SYT ngày 01/12/2021 của Giám đốc Sở Y tế Hà Tĩnh)*

1. Danh mục kỹ thuật tuyến trung ương (A): 0 danh mục.
2. Danh mục kỹ thuật tuyến tỉnh (B): 70 danh mục.
3. Danh mục kỹ thuật tuyến huyện (C): 01 danh mục.
4. Danh mục kỹ thuật tuyến xã (D): 0 danh mục.

TT	Mã số	DANH MỤC KỸ THUẬT	Phân tuyến	Phân loại
		<b>XVIII. ĐIỆN QUANG</b>		
		<b>A. SIÊU ÂM CHẨN ĐOÁN</b>		
1	18.31	Siêu âm tử cung buồng trứng qua đường âm đạo	C	T2
		<b>D. CHỤP CỘNG HƯỞNG TỬ</b>		
2	18.296	Chụp cộng hưởng từ sọ não (0.2-1.5T)	B	
3	18.297	Chụp cộng hưởng từ sọ não có tiêm chất tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
4	18.298	Chụp cộng hưởng từ não- mạch não không tiêm chất tương phản (0.2-1.5T)	B	
5	18.299	Chụp cộng hưởng từ não- mạch não có tiêm chất tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
6	18.300	Chụp cộng hưởng từ hệ mạch cổ không tiêm chất tương phản (0.2-1.5T)	B	
7	18.301	Chụp cộng hưởng từ hệ mạch cổ có tiêm chất tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
8	18.302	Chụp cộng hưởng từ tuyến yên có tiêm chất tương phản (khảo sát động học) (0.2-1.5T)	B	T2
9	18.303	Chụp cộng hưởng từ hóc mắt và thần kinh thị giác (0.2-1.5T)	B	
10	18.304	Chụp cộng hưởng từ hóc mắt và thần kinh thị giác có tiêm chất tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
11	18.305	Chụp cộng hưởng từ tưới máu não (perfusion) (0.2-1.5T)	B	T2
12	18.306	Chụp cộng hưởng từ phổ não (spect tính rography) (0.2-1.5T)	B	T2
13	18.307	Chụp cộng hưởng từ các bó sợi thần kinh (tractography) hay Chụp Cộng hưởng từ khuếch tán sức căng (DTI - Diffusion Tensor Imaging) (0.2-1.5T)	B	T2
14	18.308	Chụp cộng hưởng từ khuếch tán (DWI - Diffusion-weighted Imaging) (0.2-1.5T)	B	T2
15	18.309	Chụp cộng hưởng từ đáy sọ và xương đá (0.2-1.5T)	B	T2

16	18.310	Chụp cộng hưởng từ vùng mặt – cổ (0.2-1.5T)	B	
17	18.311	Chụp cộng hưởng từ vùng mặt – cổ có tiêm tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
18	18.312	Chụp cộng hưởng từ sọ não chức năng (0.2-1.5T)	B	T2
19	18.313	Chụp cộng hưởng từ lồng ngực (0.2-1.5T)	B	
20	18.314	Chụp cộng hưởng từ lồng ngực có tiêm thuốc cản quang (0.2-1.5T)	B	T2
21	18.315	Chụp cộng hưởng từ thông khí phổi (Heli) (0.2-1.5T)	B	T2
22	18.316	Chụp cộng hưởng từ tuyến vú (0.2-1.5T)	B	T2
23	18.317	Chụp cộng hưởng từ tuyến vú động học có tiêm tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
24	18.318	Chụp cộng hưởng từ phổ tuyến vú (0.2-1.5T)	B	T2
25	18.319	Chụp cộng hưởng từ tầng bụng không tiêm chất tương phản (gồm: chụp cộng hưởng từ gan-mật, tụy, lách, thận, dạ dày-tá tràng...) (0.2-1.5T)	B	
26	18.320	Chụp cộng hưởng từ tầng bụng có tiêm chất tương phản (gồm: chụp cộng hưởng từ gan-mật, tụy, lách, thận, dạ dày-tá tràng...) (0.2-1.5T)	B	T2
27	18.321	Chụp cộng hưởng từ vùng chậu (gồm: chụp cộng hưởng từ tử cung-phần phụ, tiền liệt tuyến, đại tràng chậu hông, trực tràng, các khối u vùng chậu...) (0.2-1.5T)	B	
28	18.322	Chụp cộng hưởng từ vùng chậu dò hậu môn (0.2-1.5T)	B	T2
29	18.323	Chụp cộng hưởng từ vùng chậu có tiêm chất tương phản (gồm: chụp cộng hưởng từ tử cung-phần phụ, tiền liệt tuyến, đại tràng chậu hông, trực tràng, các khối u vùng chậu...) (0.2-1.5T)	B	T2
30	18.324	Chụp cộng hưởng từ bìu, dương vật (0.2-1.5T)	B	
31	18.325	Chụp cộng hưởng từ bìu, dương vật có tiêm chất tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
32	18.326	Chụp cộng hưởng từ động học sàn chậu, tổng phân (defecography-MR) (0.2-1.5T)	B	
33	18.327	Chụp cộng hưởng từ ruột non (enteroclysis) (0.2-1.5T)	B	T2
34	18.328	Chụp cộng hưởng từ nội soi ảo khung đại tràng (virtual colonoscopy) (0.2-1.5T)	B	T2
35	18.329	Chụp cộng hưởng từ tuyến tiền liệt có tiêm tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
36	18.330	Chụp cộng hưởng từ phổ tuyến tiền liệt (0.2-1.5T)	B	T2
37	18.331	Chụp cộng hưởng từ đánh giá bánh nhau (rau) (0.2-1.5T)	B	
38	18.332	Chụp cộng hưởng từ thai nhi (0.2-1.5T)	B	T2
39	18.333	Chụp cộng hưởng từ gan với chất tương phản đặc hiệu mô (0.2-1.5T)	B	T2
40	18.334	Chụp cộng hưởng từ cột sống cổ (0.2-1.5T)	B	
41	18.335	Chụp cộng hưởng từ cột sống cổ có tiêm tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
42	18.336	Chụp cộng hưởng từ cột sống ngực (0.2-1.5T)	B	
43	18.337	Chụp cộng hưởng từ cột sống ngực có tiêm tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
44	18.338	Chụp cộng hưởng từ cột sống thắt lưng - cùng (0.2-1.5T)	B	
45	18.339	Chụp cộng hưởng từ cột sống thắt lưng - cùng có tiêm tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
46	18.340	Chụp cộng hưởng từ khớp (0.2-1.5T)	B	

47	18.341	Chụp cộng hưởng từ khớp có tiêm tương phản tĩnh mạch (0.2-1.5T)	B	T2
48	18.342	Chụp cộng hưởng từ khớp có tiêm tương phản nội khớp (0.2-1.5T)	B	T2
49	18.343	Chụp cộng hưởng từ xương và tủy xương (0.2-1.5T)	B	
50	18.344	Chụp cộng hưởng từ xương và tủy xương có tiêm tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
51	18.345	Chụp cộng hưởng từ phần mềm chi (0.2-1.5T)	B	
52	18.346	Chụp cộng hưởng từ phần mềm chi có tiêm tương phản (0.2-1.5T)	B	T2
53	18.347	Chụp cộng hưởng từ động mạch chủ-chậu (1.5T)	B	T2
54	18.348	Chụp cộng hưởng từ động mạch chủ-ngực (1.5T)	B	T2
55	18.349	Chụp cộng hưởng từ động mạch vành (1.5T)	B	T2
56	18.350	Chụp cộng hưởng từ tim (1.5T)	B	T2
57	18.351	Chụp cộng hưởng từ tầng trên ổ bụng có khảo sát mạch các tạng (bao gồm mạch: gan, tụy, lách và mạch khối u) (1.5T)	B	T2
58	18.352	Chụp cộng hưởng từ động mạch chi trên (1.5T)	B	
59	18.353	Chụp cộng hưởng từ động mạch chi trên có tiêm tương phản (1.5T)	B	T2
60	18.354	Chụp cộng hưởng từ động mạch chi dưới (1.5T)	B	
61	18.355	Chụp cộng hưởng từ động mạch chi dưới có tiêm tương phản (1.5T)	B	T2
62	18.356	Chụp cộng hưởng từ động mạch chi toàn thân (1.5T)	B	
63	18.357	Chụp cộng hưởng từ động mạch toàn thân có tiêm tương phản (1.5T)	B	T2
64	18.358	Chụp cộng hưởng từ tĩnh mạch (1.5T)	B	
65	18.359	Chụp cộng hưởng từ tĩnh mạch có tiêm tương phản (1.5T)	B	T2
66	18.360	Chụp cộng hưởng từ bạch mạch có tiêm tương phản không đặc hiệu (1.5T)	B	T2
67	18.361	Chụp cộng hưởng từ bạch mạch có tiêm tương phản đặc hiệu (1.5T)	B	T2
68	18.362	Chụp cộng hưởng từ toàn thân tầm soát và đánh giá giai đoạn TNM (1.5T)	B	
69	18.363	Chụp cộng hưởng từ toàn thân tầm soát và đánh giá giai đoạn có tiêm tương phản (1.5T)	B	T2
70	18.364	Chụp cộng hưởng từ dây thần kinh ngoại biên (neurography MR) (1.5T)	B	
71	18.365	Chụp cộng hưởng từ tưới máu các tạng (1.5T)	B	T2
<b>Tổng cộng 71 danh mục kỹ thuật</b>				