

**放射線科初期研修カリキュラム**  
**カリキュラム責任者：石井 清午**

**<一般目標 GIO: General Instructional Objective>**

画像診断、IVR の内容を理解し、代表的な疾患について読影をするために基礎的な知識を習得する。

**<行動目標 SBO: Specific Behavioral Objective>**

1. X 線 CT、MRI などについて、正常像を理解する。
2. 代表的疾患について適切な診断法が選択でき、異常所見を指摘できるようになる。
3. IVR の対象疾患を知り、それに対する手技を選択できるようになる。
4. 造影剤副作用への対処、放射線防護、MRI 危険防止の基礎的知識を身につける。

**<方略 LS: Learning Strategies >**

1. 放射線診断学、血管造影の見学と実習を行なう。
2. 放射線診断学、血管造影に関する教科書、文献を学習する。
3. 症例検討会に参加し、指導を受ける。
4. ティーチング・フィルムにより指導医より読影トレーニングを行う。

### 週間スケジュール

	月	火	水	木	金	土
8-9 時						
午前	血管造影	—	—	血管造影	—	—
午後	読影	読影	読影	読影	読影	—
夕方						

### <研修評価 EV: Evaluation>

1. PG-EPOC を用いて自己評価を行う。
2. 指導医による評価 : PG-EPOC を用いて評価する。