## 影像学技术简写

2D FSE 二维快速自旋回波序列

3D FSE 三维快速自旋回波序列

CECT 对比增强CT

CISS 稳态构成干扰序列

DTPA 二乙烯三胺五乙酸

DWI 弥散加权成像

EXPRESS 广泛匀相快速自旋回波序列

PGD

FISP 稳态进动快速成像

FLAIR 液体衰减反转恢复

FLASH 快速小角度激发

FSE 快速自旋回波

FSEIR 快速自旋回波反转恢复

GRASE 梯度和自旋回波

GRASS 稳态梯度回波重聚采集

HASTE 半傅立叶单次激发快速自旋回波技术

HU Hounsfield单位

MIP 最大密度投影

MRA 磁共振动脉成像

MRV 磁共振静脉成像

NCCT 非强化CT

PD 质子密度

PET 正电子发射体层摄影

RARE 弛豫增强的快速采集序列

STIR 短TI翻转恢复序列

T1WI T1加权

T2WI T2加权

TE 回波时间

TI 恢复时间

TR 重复时间

US 超声成像/超声

CBCT 锥形束计算机断层摄影