

2025 年 3 月

2025 年度 放射線学科入学予定者保証人 各位

群馬パース大学医療技術学部

放射線学科長 渡邊 浩

臨床実習担当 茂木 俊一

臨床実習に関するご説明とお願い

1) 本学科の臨床実習科目の実施時期と期間について

臨床実習科目名 (単位数)	開講学年	実習期間等	開講予定時期
診療放射線学導入実習 (1 単位)	2 学年後期	5 日間 (学外 3 日)	2026 年 9 月
診療放射線学直前実習 (1 単位)	3 学年後期	学内実習	2027 年 9 月～2028 年 1 月
診療画像解析学臨床実習 I (2 単位)	4 学年前期	2 週間	2028 年 5～7 月
診療画像解析学臨床実習 II (2 単位)	4 学年前期	2 週間	2028 年 5～7 月
核医学検査技術学臨床実習 (2 単位)	4 学年前期	2 週間	2028 年 5～7 月
放射線治療技術学臨床実習 (2 単位)	4 学年前期	2 週間	2028 年 5～7 月
診療放射線学総合臨床実習 (2 単位)	4 学年前期	2 週間	2028 年 5～7 月

- ・文部科学省の定める診療放射線技師学校養成所指定規則では、12 単位 (学外で 10 単位以上) 以上の臨床実習に当てるよう定められております。
- ・近年、診療放射線技師の養成校の増加にともない、全国的に実習施設が不足しております。本学の実習施設も近隣での確保に努力はしておりますが、県内だけでは不足しており東北地方や首都圏など、実家からの通学や宿泊を伴う遠隔地での実習が発生する可能性があります。
- ・実習施設への「実習施設使用費」や「学生指導経費」は本学より支出しますが、実習施設への交通費、居住費、運送費は、各自で別途必要となりますことをご承知願います。

2) 実習に関する留意事項について

- ・実習施設への通学には原則として公共交通機関を使用するように指導しております。ただし、実習施設の立地条件により公共交通機関の利用が難しく、施設側が許可し、かつ保証人が承諾した場合に限り、車通学を認めております。
- ・自宅 (賃貸アパート含む) 通学が不可能な遠隔地の病院・施設で実習する場合は、ウィークリーマンション等を各自で手配していただくこととなりますのでご了承ください。
- ・病院・施設によりましては、実習生用の宿泊施設を用意している病院・施設もあります。該当する場合には事前にご案内いたします。

3) 実習の履修要件について

- ・ 臨床実習科目を履修するためには、当該科目前に開講される全ての必修科目の単位を修得している必要があります。
- ・ 臨床実習の配置は実習に先立って早い時期（4年次臨床実習では3年次の9月～10月頃）に決定されますが、単位修得が確定するまでは仮配置となります。また、実習施設の都合により変更となることもあります。
- ・ 臨床実習施設配属先の確定は、必要な単位の修得を経てからとなります。

4) 実習施設の届け出許可制について

- ・ 臨床実習施設は、本学が文部科学省に届け出して認可され本学と臨床実習の契約を交わした施設である必要があります。時折、知人・縁故関係で特定の学生の実習を引き受ける主旨で実習施設の提供を申し出られる場合があります。かかるケースにつきましては、教育の公平性および手続き上の制約の点から、原則として認めておりません。

5) 実習期間におけるトラブルについて

- ・ 臨床実習期間に発生したトラブルは本学科教員が対応いたします。ご家族様から、直接、臨床実習施設あるいは臨床実習指導者へは接触なさいませんようお願いいたします。かかる事態の場合はまず大学にご連絡くださいますようお願いいたします。

6) 実習期間における保険について

- ・ 実習時に傷害を受けた場合、他者に損害を与えた場合、実習施設の機器を破損させた場合等に備え、学生教育研究災害障害保険に加入しております。そのような事実では保険会社から全学または一部の補償があります。
- ・ 保険は実習施設への通学に際しても適応となります。ただし、事前に大学に届出した経路に限り適応され、経路を外れた箇所では事故等に遭遇した場合は適用されません。なお、実習期間中の実習施設への公共交通機関の使用は通学定期券の適用となります。

7) 実習期間における健康管理について

- ・ 臨床実習期間は不慣れな環境と課題などの集中により、疲れやすく体力が低下気味となる傾向があります。健康管理に格段の配慮を払うよう指導いたしますが、ご家族様におかれましてもご援助などをお願いいたします。また、健康管理の一環としまして、1年入学時に感染症の抗体検査を実施いたします。学外実習での感染症対策としまして、抗体検査陰性の場合には該当する予防接種を受けることを勧める指導を行います旨をご承知おきください。

以上