大学名: 自治医科大学

施設名称: RIセンター

学内に何らかの籍、身分をお持ちであれば、利用可能です。動物実験・飼育を行う際は、実験医学 センター利用申し込みが必要となっています。

web サイト http://www.jichi.ac.jp/medicine/department/ri/

実験

主な研究領域	基礎医学;臨床医学
許可証に記載の使用目的	医学・薬学利用
実施できる主な実験	細胞実験;動物実験

核種

使用可能な核種	重及び大まかな 1 日の最大	使用数量	
³ H	100-1GBq	¹¹ C	
¹⁴ C	10-100MBq	¹³ N	
¹⁸ F		²² Na	1-10MBq
³² P	10-100MBq	³³ P	10-100MBq
³⁵ S	10-100MBq	³⁶ Cl	1-10MBq
⁴⁵ Ca	1-10MBq	⁵¹ Cr	1-10MBq
⁵⁹ Fe	1-10MBq	⁵⁷ Co	
⁶⁰ Co		⁶⁴ Cu	
65 Zn		⁶⁷ Ga	
⁶⁸ Ga		⁶⁸ Ge	
88Y		⁸⁹ Zr	
⁹⁰ Y		^{99m} Tc	
¹¹¹ In		¹²³ I	
¹²⁴ I		125]	10-100MBq
131 I	1-10MBq	^{135m} Ba	
¹³⁷ Cs	1-10MBq	¹⁷⁷ Lu	
¹⁸⁸ Re		¹⁹² Ir	
²⁰¹ Tl		²¹⁰ Pb	
²¹¹ At		²¹² Pb	
²²³ Ra		²²⁴ Ra	

²²⁵ Ac			
その他	Rb-88 1-10MBq、Cd	-109 1-10MBq	

機架	(型番・	より	時期/
你没不下	(4)44)	' 舞入	はおけん

液体シンチレーションカ	LSC-7400 2014 年 3 月	
ウンタ		
マイクロプレートシンチ	Top Count NXT 2009 年 12 月	
レーションカウンタ	Hidex Sense Beta 2023 年 2 月	
ガンマカウンタ	AccuFREX γ 7001 2006 年 2 月、AccuFREX γ 7010 2014 年 3 月、	
	AccuFLEX γ 7000 2014 年 3 月	
画像解析装置	Amersham Typhoon Scanner5 2020 年 2 月	
動物用 PET、SPECT		

機器(上記以外)

代表的な試料中の放射能	β 線用計測装置 (スペクトロメータ含む) ; γ 線用計測装置 (スペク		
(線)測定装置	トロメータ含む)		
管理区域内にあるその他	X 線照射装置;顕微鏡 (蛍光実体顕微鏡等) ;細胞培養装置;CO2 インキ		
の装置	ュベータ、高速冷却遠心器、自動現像機 (FMP-100)、Cs-137 ガンマ		
	線照射装置		

学外利用

何らかの条件を満たせば可能	
何らかの学内身分が必要	
まずはメール(及び電話)で問合せから	
受け入れる際は従事者登録が必須(過去の被ばく記録がある場合、所	
属施設から記録を取り寄せる必要有)	
受け入れ先の施設で新たに個人被ばく線量計を用意し管理する	
自身の所属・雇用元等で事前に受診することが必要(検診記録の提出	
が必須)	

登録

健康診断の開催時期	年2回 4月と10月
(学内でまとめて開催)	
教育訓練の開催時期	随時
教育訓練の実施方法	全て対面
教育訓練の免除	学外で教育訓練を受講している場合、その内容に問題が無ければ予防
	規程等の一部を除き、受講を免除する。

設備	
RI 施設内での動物実験	0
RI 施設内での動物飼育	0
RI 施設内での遺伝子組み	0
換え実験(P2)	
RI 施設内での遺伝子組み	×
換え実験(P3)	

サポート

受託研究受け入れ	×
サポートできる人員体制	放射線安全管理スタッフ

利用費

(学	外利用可) 学内利用	講座登録費8万円、	その他使用実績に基づき~37 万円
----	------------	-----------	-------------------

実績

α 核種の使用実績	×
学外からの利用実績	×

その他

利用可能時間	24 時間
学内の宿泊施設	×
アピールポイント	

問合せ

担当部署名	RI センター
電話番号	028-558-7062
メールアドレス	ricenter@jichi.ac.jp