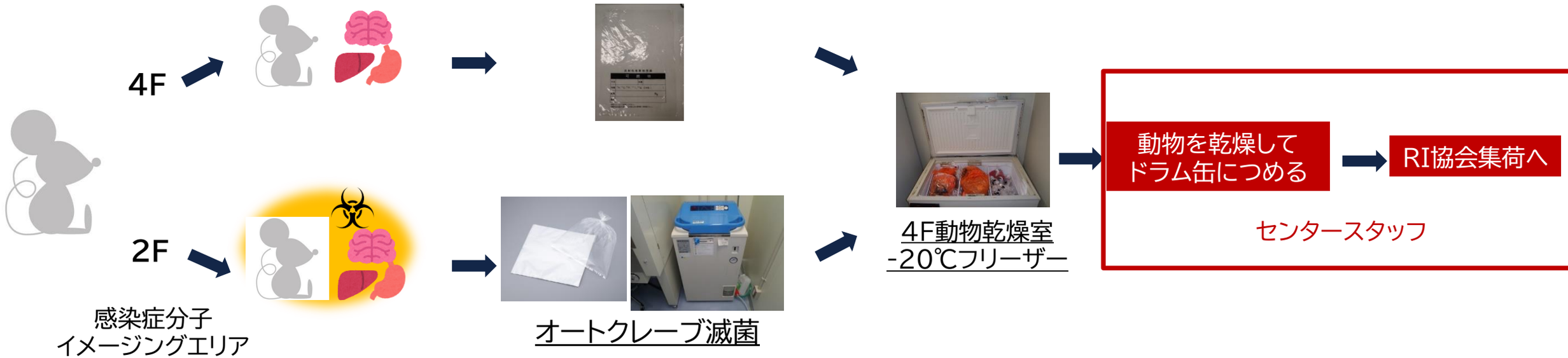


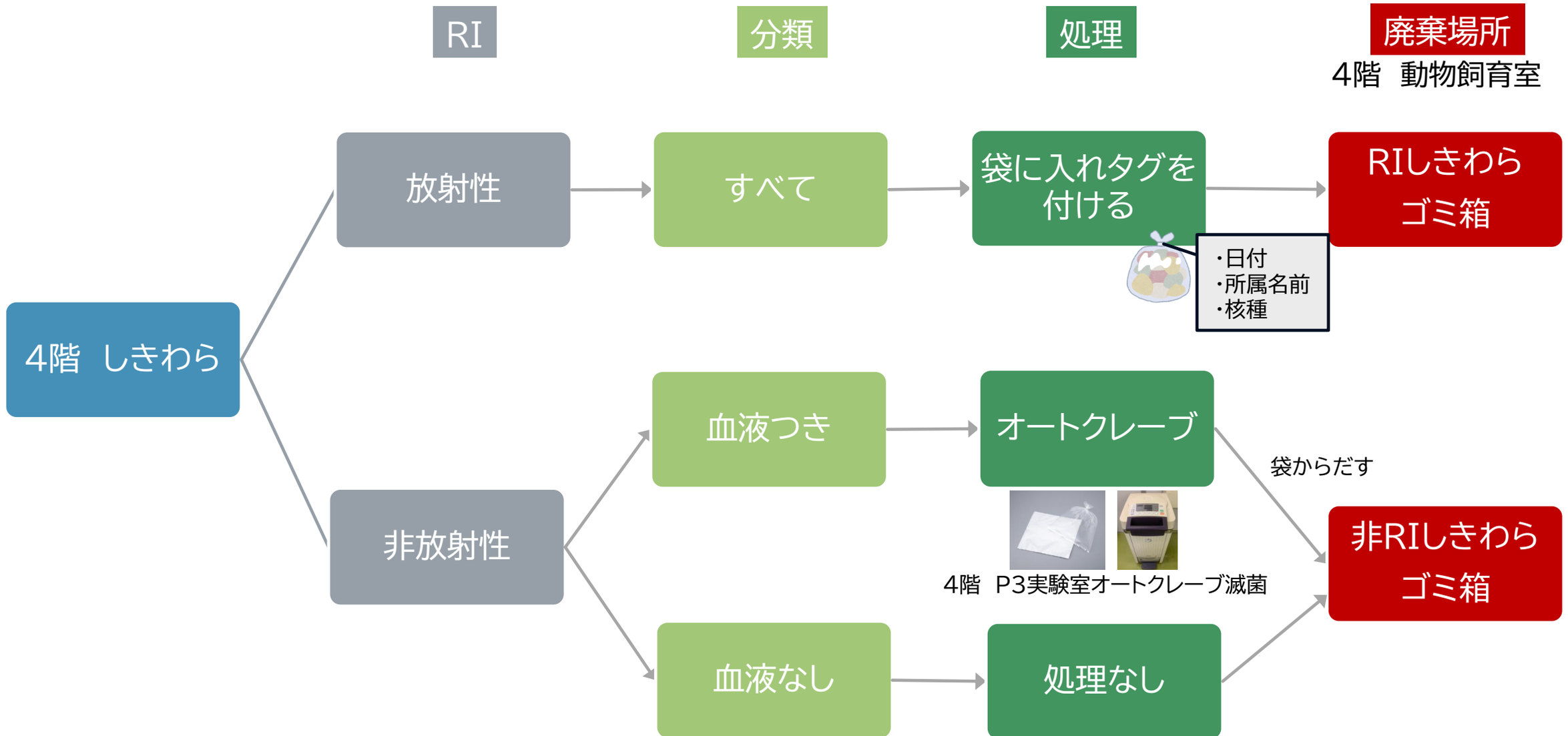
- 
- 動物・臓器の最終処理場所は**すべて4F動物乾燥室**です。
  - 放射性・非放射性の分類は不要です。
  - ただし、2階 感染症分子イメージングエリアの廃棄物は、オートクレーブ滅菌が必要です。
  - 動物・臓器はキムタオル等 **紙では包まず、また、血液を拭いた紙はいれない**てください。

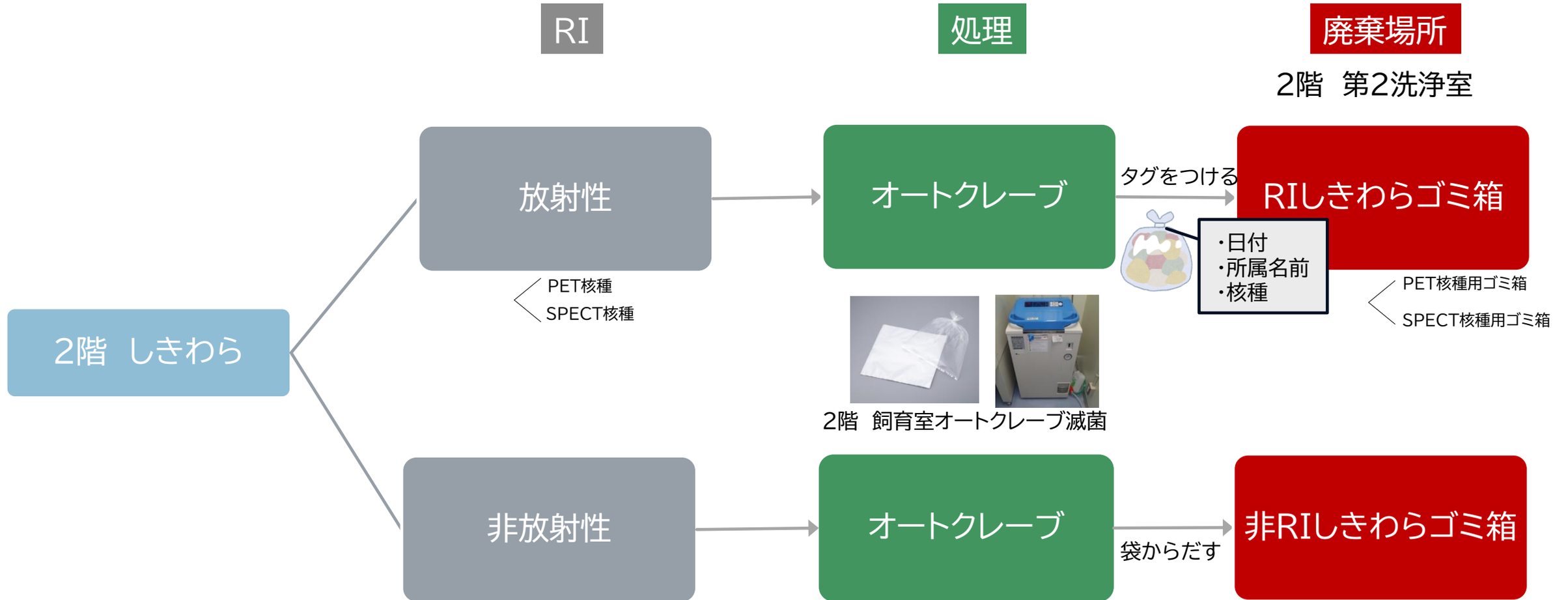


- point!**
- 動物・臓器の最終処理場所は**すべて4F動物乾燥室**です。
  - 放射性・非放射性の分類は不要です。
  - ただし、2階 感染症分子イメージングエリアの廃棄物は、オートクレーブ滅菌が必要です。
  - 動物・臓器はキムタオル等 **紙では包まず、また、血液を拭いた紙はいれない**てください。

# 4階 しきわら廃棄について

(4階掲示用)





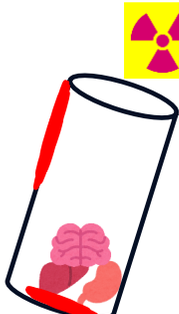
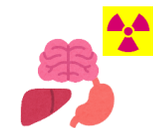
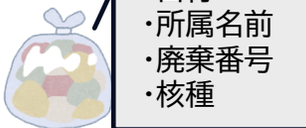
★ 感染症分子イメージングエリアの廃棄物は、オートクレーブ滅菌が必要です。

# しきわら廃棄について

(管理者用)

階	RI	分類	処理	ゴミ箱	最終処理
4階	放射性	全て	袋にいれタグをつける 	RIしきわらゴミ箱	乾燥後ドラム缶に詰める ↓ RI協会集荷へ
	非放射性	血液なし	なし	 4階 P3実験室オートクレーブ滅菌	非RIしきわらゴミ箱
血液つき					
2階	放射性			RIしきわらゴミ箱	乾燥後ドラム缶に詰める ↓ RI協会集荷へ
	非放射性		2階 感染性分子イメージング 実験室 オートクレーブ滅菌	非RIしきわらゴミ箱	学内 床敷廃棄へ  ・中身が見えない袋で ・搬出は、毎週火・木曜13~14時のみ ・鍵を学術・管理課で借りる ・重量を測り管理課へ申告

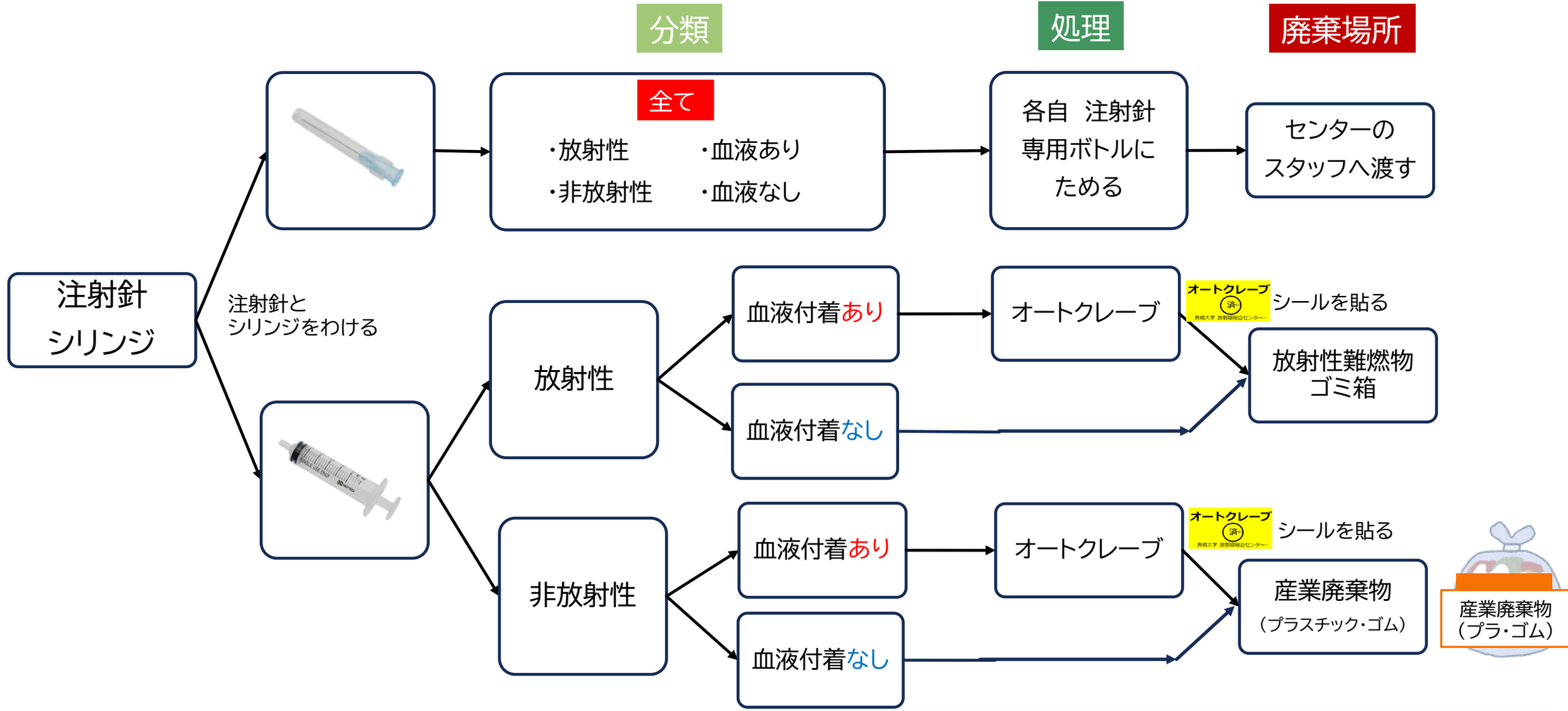
※4階の実験に限る

	分類	処理	廃棄場所	ゴミ箱
 測定用 チューブ	 血液つきチューブ	 4F P3実験室オートクレーブ滅菌	4階 P3実験室	 シールを貼る 放射性難燃物 ゴミ箱
	 臓器	 袋にいれタグをつける	 ・日付 ・所属名前 ・廃棄番号 ・核種	4階 動物乾燥室

- この廃棄分類は、4階で行った動物実験に限ります。
- 2階 感染症分子イメージングエリアの廃棄物の場合は、すべてオートクレーブ滅菌が必要です。

# 注射針・シリンジの廃棄について

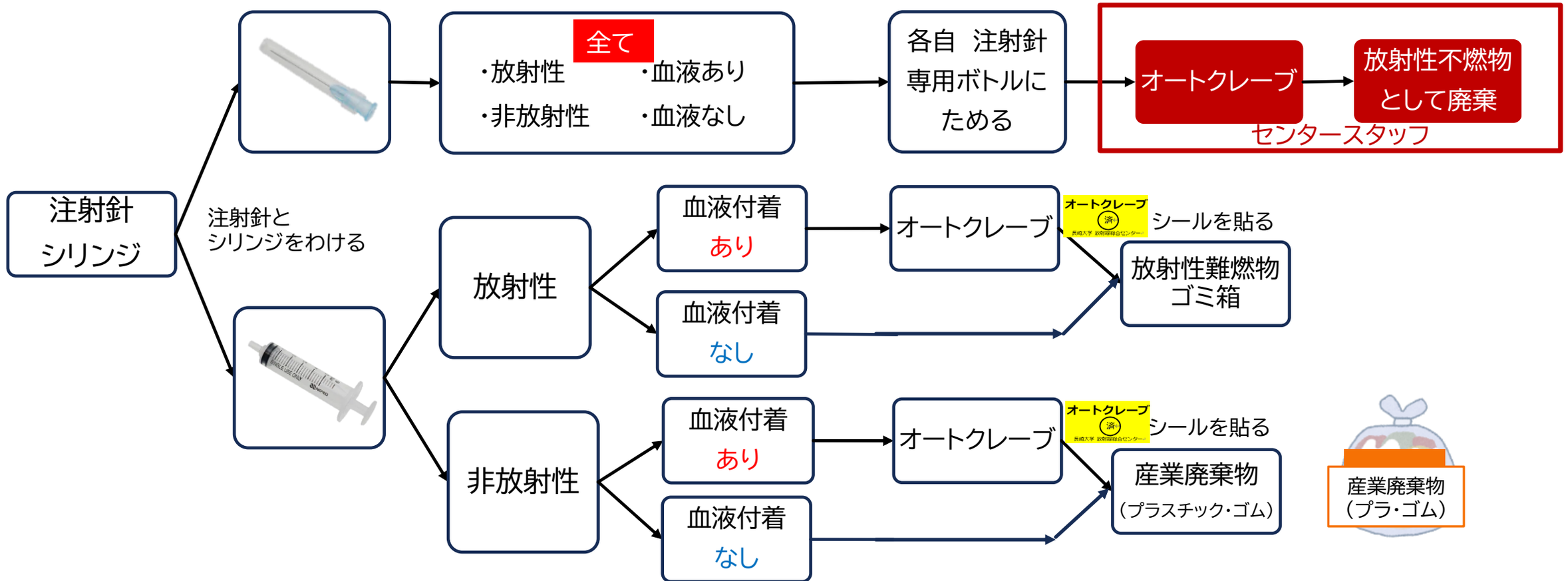
(掲示用)



- 注射針(キャップはつけたまま)とシリンジに分けてください。
- 専用ボトルが必要な時は、管理室までお問い合わせください。

# 注射針・シリンジの廃棄について

(管理者用)



- 注射針(キャップはつけたまま)とシリンジに分けてください。
- 専用ボトルが必要な時は、管理室までお問い合わせください。