

抗癌药物反应预测 检测委托书

Chart No.		名字		监护人	
种	Canine / Feline	品种		性别	M / NM F / SF
年龄		采样日期		委托检测日期	
委托医院	医院名称 :				
	地址 :				
	电话总机 :				
	电子邮箱地址 :				
负责兽医师	姓名 :				
	手机号码 :				
	电子邮箱地址 :				
委托样本 (打钩V标示)	<input type="checkbox"/> 原发癌组织 <input type="checkbox"/> 转移癌组织				

当前诊断名称	
鉴别诊断	
与病变相关的病史及临床症状	
使用药物 / 治疗记录	
特别事项	主治医师医嘱 :

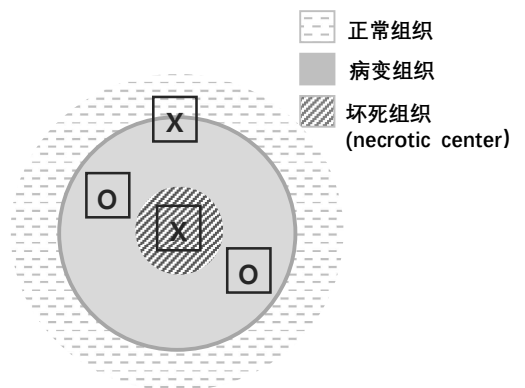
Specimen	<p>* 请标明组织采集部位。</p> <p>* 采集部位包含不同组织时，请进行区分。</p>
1.	
2.	
Comments :	

* 请标明反应检测的目标药物。（最多可选择5种，广谱抗癌药物用下划线标示）

<input type="checkbox"/> <u>Carboplatin</u>	<input type="checkbox"/> Vincristine	<input type="checkbox"/> Gemcitabine	<input type="checkbox"/> Bleomycin
<input type="checkbox"/> <u>Doxorubicin</u>	<input type="checkbox"/> Chlorambucil	<input type="checkbox"/> Etoposide	<input type="checkbox"/> Vinblastine
<input type="checkbox"/> <u>Cyclophosphamide</u>	<input type="checkbox"/> Paclitaxel	<input type="checkbox"/> Cisplatin	<input type="checkbox"/> Hydroxyurea
<input type="checkbox"/> <u>Toceranib</u>	<input type="checkbox"/> Mitoxantrone	<input type="checkbox"/> 5-fluorouracil	<input type="checkbox"/> Lomustine (CCNU)
<input type="checkbox"/> <u>Imatinib</u>			

委托检测注意事项（兽医师）

1. 组织的采集及处理应在灭菌状态下进行。
2. 样本组织必须局限于病变部分，不得包括边缘区及荚膜等正常组织。
3. 将取自单一病变的组织分成小于 1cm^3 的1~3个进行委托，且样本中不得包括受损部位（ex.中心坏死）。
4. 将组织放入装有培养基的试管中，用石蜡封口膜密封缠绕后冷藏保存，以保持灭菌状态。



* 因病变部位较小而达不到建议量的，虽然可以委托，但由于细胞培养所需时间较长，结果报告可能会推迟。

样本寄送方法

1. 将装有样本的试管密封好后放入内装冰袋的泡沫塑料箱内，用包装箱包装好以便进行冷藏运输，并通过国际快递（空运）寄送。

* 建议使用的国际快递有DHL、FedEx及EMS，必须通过空运发送

地址 : (05029) #417 PetOncoCare, College of Veterinary Medicine, Konkuk University,
120 Neungdong-ro, Gwangjin-gu, Seoul, Republic of Korea

委托检测注意事项（监护人）

* 本检测通过培养手术切除的患病动物癌组织，在细胞水平上提供候选抗癌药物的细胞杀灭效果结果。

* 监护人已听取并理解了有关检测的详细说明，并同意检测费用收取政策，以及将检测结果与剩余样本用于研究目的。

* 基于检测目的并遵循伦理原则采集了样本，检测结束后，同意将患病动物的剩余样本及信息（如年龄、品种、诊断名称、治疗经过等临床信息）用于进一步的检测与研究。

年 / 月 / 日 : _____ 监护人 _____ (签字)

负责兽医师 _____ (签字)



(주)펫온코케어
PetOncoCare
Lab for Veterinary Cancer Care