

1部(5枚)ごとに下敷をしき、ボールペンでしっかり書いて下さい。

5 類定点医療機関用 病原体検査依頼票

医療機関等名	【 小児科・内科・眼科・基幹・その他 】	大安研記載欄 (太枠内)		
		大安研受付	年	月 日
主治医等医師名		受付員	()	
同意説明欄	検体採取について同意説明済 <input type="checkbox"/> <small>※発生动向調査事業の趣旨をご説明いただき、本人等の同意をとったうえで、検体採取をお願いいたします。</small>	No.		

患者情報	ID 等	識別可能なものを記載下さい		
	年齢	(歳 カ月)	性別	(男・女)
	住所地	市 区		
検体送付日	年 月 日	分離株 (無、有、検査中)		
診断名	インフルエンザ (指定提出機関のみ)、RSウイルス、咽頭結膜熱、A群溶連菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘、手足口病、伝染性紅斑、突発性発しん、ヘルパンギーナ、流行性耳下腺炎、急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎、細菌性髄膜炎 (髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く)、無菌性髄膜炎 その他()			
発病日	年 月 日	外来 入院		
検査材料	採取日	年 月 日		
	材料の種類 [該当するもの一つを○で囲んで下さい]	・ふん便 (腸内容物、直腸ぬぐい液) ・髄液 ・尿 ・喀痰 ・気管吸引液 ・穿刺液 (腹水、胸水、関節液、その他) ・咽頭ぬぐい液 (うがい液、鼻汁) ・皮膚病巣 (水疱内容、痂皮、創傷) ・結膜ぬぐい液 (結膜擦過物、眼脂) ・血液 (全血、血清、血漿、抗凝固剤 []) ・その他 []		
臨床的事項	臨床症状・徴候等 [該当するもの全てを○で囲んで下さい] (基礎疾患を除く)	・頭痛・発熱 (最高 °C) ・胃腸炎 (下痢、血便、嘔気、嘔吐、腹痛) ・熱性けいれん・関節痛 (関節炎)、筋肉痛 ・角膜炎、結膜炎、角結膜炎 ・口内炎・上気道炎 (咽頭炎/痛、扁桃炎) ・髄膜炎、意識障害、麻痺 (部位) ・下気道炎 (肺炎、気管支炎) ・中枢神経系症状 (脊髄炎・その他) ・水疱・発疹 (丘疹、紅斑、バラ疹) ・循環器障害 (心筋炎、心膜炎、心不全) ・出血傾向 (※全身性のもの) ・黄疸 ・肝機能障害 ・リンパ節腫脹 (部位) 唾液腺腫脹 浮腫 (部位) ・腎機能障害 (HUS、血尿、乏尿、蛋白尿、多尿、腎不全) ・ショック症状 (低血圧、循環不全) ・尿路生殖器症状 (膀胱炎、尿道炎、外陰炎、頸管炎) ・その他の症状 (上記以外の症状や臨床徴候)		
	抗インフルエンザ薬や抗菌薬等の投与状況	不明 無 有 : 薬剤名 () 投与開始日 (月 日) [予防投与・治療投与] 投与終了日 (月 日)		
発生の状況	・散発 ・地域流行 ・家族内発生 (無、有) ・集団発生 (無、有) 学校・幼稚園・保育園・福祉・養護施設、旅館・ホテル、飲食店、事業所、その他 []			
最近の海外渡航歴	国名			
	期間	月 日 ~ 月 日	月 日 ~ 月 日	月 日 ~ 月 日
ワクチン接種歴	無 不明 有 : ワクチン名 Lot. 最近の接種歴 年 月 日			
基礎疾患				
転帰	経過観察中、軽快、治癒、後遺症有り、死亡 (原因)			
主治医等から大阪健康安全基盤研究所への連絡事項				
インフルエンザ迅速キット使用 (無 ・有 : メーカー名) 陰性 ・ A型陽性 ・ B型陽性 ・ 保留				

地方独立行政法人
大阪健康安全基盤研究所理事長 様

検査依頼書

大阪市 保健所長

標記について、下記の検体(菌株)の検査を依頼します。

担当者名

No	疾患名 (疑い含む)	検査目的	氏名	ふりがな	ID ※2	属性	性別	年齢	検体 ※3	採取日	発症日	症状・出現時期 (注)できる限り詳細を記入	服薬状況 (薬剤名・服用期間) ※結核は薬剤耐性の有無	備考 (施設名など) ※4 結核はVNTRマッチン グやリスクファクターを記入、 ※5
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														

※1) 大安研の細菌課もしくはウイルス課へ電子メールで送付する。 ※2) 結核については、結核登録者情報システムにおける整理番号を必ず記入。その他の疾患については、NESID IDを任意で記入。

※3) 1検体につき1行記入 ※4) 結核菌検査の場合はVNTRマッチングやリスクファクター(高まん延国からの入国者、ホームレス、飯場従事者、医療従事者等)を記入

※5) 検体採取について発生動向調査事業の趣旨を説明し、本人等の同意が得られなかった場合はその旨を記入