

我 們 的 學 校



美園簡訊

出 版 美園國民小學
發行人 校長 李榮哲
日 期 101年9月
期 別 第129期
電 話 8662474 8669450
網 址 www.cyps.ptc.edu.tw

【校長開講】

各位家長先進收訊平安：

天佑美園！感謝上天眷顧及政府防水排洪措施的加強，讓暑假的幾個颱風，美園能擺脫逢颱必淹的窘境，但我們仍然處於地勢較低窪處，依然要注意防洪措施的準備，唯有多一分準備，才能少一分災害。

一放暑假學校足球隊參加屏東縣黃埔盃足球賽，即為學校爭取到一座冠軍及一座季軍的獎盃，我們感謝張教練及明仁主任辛苦的指導，也恭喜孩子們努力學習能獲得豐碩成果。

暑假中，學校安排一系列的學習活動，從攜手計畫、外配子女輔導、直笛育樂營、足球夏令營等活動，只要孩子願意學習，整個暑假除了假日外，從頭到尾幾乎都有學習課程。其中直笛育樂營更辦理成果發表會，讓每個孩子將短短二十多天的學習成果演奏出來，且每個孩子都有上台獨奏的機會，讓到場的來賓與家長都刮目相看，請鼓勵貴子弟能多參與學校辦理的各項學習活動，充實與展現自我的多元智能，這對學生未來必有重大的助益，所謂「一技在身，終生受益」。

時間飛逝，榮哲派任到美園國小任職已一年，深深覺受到美園村及海埔社區居民及家長會對學校的支持與協助，對此深感謝意。美園國小是屬於小而美的學校，或許一些資源無法和大學校相比較，但每位學童可分配的資源卻比大學校多很多。同仁們具豐富的教育熱忱及對學校的向心力，像開學前雖因颱風停班停課，學校仍有許多同仁到校準備開學事務，真是「足感心吔！」。我們相信「沒有最好，只有更好」，期許您們給學校正向建議，讓我們攜手合作給孩子們最好的學習環境。

敬祝大家 秋節愉快、闔家平安喜樂！

校長 李榮哲 敬筆

【健康資訊】~~健康中心宣導~~

開學第一步：落實正確勤洗手，避免將腸病毒帶回家

依據疾病管制局監視資料顯示，腸病毒流行期尚未結束，且腸病毒 71 型依然活躍。本年截至 8 月 26 日止，累計共 139 例重症個案，其中 136 例為腸病毒 71 型感染所致，並造成 2 名幼童死亡。

疾管局表示，各級學校將於本週陸續開學，學童間的密切互動將助長腸病毒傳播，除了增加學童感染的機會外，也會將病毒傳播至家庭及社區，感染年紀較小的幼童，增加重症發生的機會。開學後務必加強養成良好的個人衛生習慣，落實「正確勤洗手」並注意「呼吸道及咳嗽禮節」，如有身體不適的狀況，應儘速就醫，並讓學童請假在家休息，落實「生病不上學」的防疫觀念，避免將病毒傳播給其他同學，並避免間接危害家中其他幼童。

腸病毒的傳染力極強，容易在家庭及教托育機構內傳播，該局再次提醒家中有 5 歲以下嬰幼兒的家長及教托育機構，務必隨時注意個人及幼童衛生習慣，時時正確洗手，以降低感染腸病毒的機會，若幼童經醫師診斷感染腸病毒時，要注意病人是否出現腸病毒感染併發重症的前兆病徵，例如「持續發燒、嗜睡、意識不清、活力不佳、手腳無力」、「肌抽躍（無故驚嚇或突然間全身肌肉收縮）」、「持續嘔吐」與「呼吸急促或心跳加快」等。一旦出現上述病徵，請務必立即送至大醫院接受適當治療，以免錯過治療的黃金時間。

民眾如有腸病毒相關疑問，歡迎至該局全球資訊網(<http://www.cdc.gov.tw>)或撥打國內免付費疫情通報及關懷專線 1922 洽詢。

※※傳染病防治：

因應颱風襲臺，疾病管制局提醒災後清掃家園，小心防範傳染病

颱風襲臺，為屏東縣帶來豐沛雨量，並導致低窪地區淹水災情。疾病管制局呼籲淹水地區的民眾務必注意飲食及環境衛生，積水退後清理家園時應作好個人防護，並依「清除、清潔、消毒」防疫三步驟，做好環境衛生，避免感染傳染病。

疾管局再次提醒全臺民眾應特別加強以下預防工作：

一、清理家園時，切忌赤足及穿著拖鞋打掃，避免感染鉤端螺旋體、類鼻疽及破傷風：災後易接觸到污水、污泥或災害廢棄物，可能因此感染鉤端螺旋體病、類鼻疽、破傷風及其他皮膚病，該局提醒民眾清理家園時，務必穿著雨鞋或防水長靴、配戴防水手套及口罩，做好個人防護措施，也應留意避免被生鏽器物（如鐵釘、鐵片等）刺傷或割傷，工作結束後，應以肥皂及清水洗手，並仔細檢視有無傷口。老年人、身體衰弱、免疫功能不佳、慢性病患者（糖尿病、心臟病、高血壓、癌症及酒癮者等）及皮膚有外傷者，應避免皮膚接觸污水或淤泥，否則引發細菌感染，嚴重時可能需截肢。如被生鏽器物割傷或出現發燒、頭痛、肌肉痛、腹痛、腹瀉、黃疸、倦怠或其他身體不適的症狀，請儘快就醫。就醫時務必告訴醫師居住地區、污水淤泥接觸史、創傷原因及傷口污染情形，以利醫師提供妥適的診療服務。

二、注意飲水、食物及環境衛生，預防腸道傳染病：豪雨可能導致飲用水受到汙染，若住宅的蓄水池淹水，應確實清洗消毒後再蓄水；飲用水要徹底煮沸或飲用包裝水；泡水之廚房用具及餐具要消毒後才能使用，泡過水或解凍過久的食物也不要食用；民眾可自行購買市售含氯漂白水並稀釋100倍，擦拭居家環境，而餐具部分應煮沸消毒，不能煮沸者，用清水10公升加40毫升漂白水稀釋消毒。

三、清除病媒蚊孳生源，預防登革熱：目前是登革熱流行季，颱風豪雨過後會產生大量積水容器，易形成病媒蚊孳生源，該局呼籲民眾及社區主動清除居家環境內外積水容器；屋頂陽台、大樓地下室應經常巡視，排除積水；住家四周環境的廢棄容器，例如輪胎、鐵鋁罐、帆布、寶特瓶、盆栽墊盤等，也都要加以清理，不要讓病媒蚊孳生。民眾若有災後防疫相關疑問，亦可聯絡各縣市衛生局，或撥打國內免費民眾疫情通報與關懷專線1922洽詢。

※※登革熱防治

今年國內本土登革熱疫情持續升溫，今年5月流行季起至8/28，累計108例本土病例，主要分布於台南市(70例)及高雄市(36例)，並於8/28確認今年首例本土登革出血熱死亡病例。感染不同型別之登革病毒，容易發生死亡率較高的登革出血熱，四型登革病毒近年皆曾於南台灣出現，加上近期本土登革熱病例數快速增加，登革熱出血風險攀升。

～～防疫小叮嚀～～大雨過後易積水，登革熱病媒蚊密度將大增，請務必清除積水容器。常見病媒蚊孳生源：



廢棄雜物勿堆積，瓶瓶罐罐要丟棄。



水桶陶甕要倒放，使用中的要加蓋



盆栽花瓶勤換水，每週刷洗最安心



遮蓋帆布要拉平，窪地積水要填平



【9月份活動一覽表】

1、101年9月 教師節「老師幻畫像」比賽

2、101年9月21日(五)及9月26日(三) 游泳教學(三~六年級)

※暑期直笛班成果發表※



※歡迎新生及家長&全校過聰明門※



順心如意

★各位敬愛的家長，若您有任何意見與學校連繫，歡迎蒞臨學校指導，或使用電話聯絡。