

265º ANIVERSARIO DEL NACIMIENTO DE MOZART

1756 - 27 DE ENERO - 2021

Nacido como **JOHANNES CHRYSOSTOMUS WOLFGANGUS THELOPHILUS MOZART**. Genial, famoso, universal y eterno como **WOLFGANG AMADEUS MOZART (1756-1791)**

Pianista, violinista, compositor, profesor de música y director de orquesta austríaco. Un talento prodigioso y temprano que le permitió en sólo 30 años componer más de 600 obras, algunas tan extraordinarias que luego de más de 200 años de su paso a la inmortalidad cada día tienen más vigencia. La Neurología lleva años estudiando "el Efecto Mozart" con resultados positivos en procedimientos terapéuticos de musicoterapia utilizando la Sonata para dos pianos en Re mayor K448 en pacientes con Epilepsia.



Entre las bendiciones que recibí de mis benefactores celestiales está el haber tenido una madre maravillosa llena de amor, sabiduría y virtuosismo, quien como pianista y profesora de música me inculcó de muy chico el amor a la música y, muy especialmente, a Mozart a quien consideraba un adorable genio transgresor con una capacidad de crear única. Durante muchos años de mi niñez y adolescencia antes de irme a dormir cada noche mi madre nos regalaba música para el cuerpo y el alma tocando el piano. Entre sus piezas preferidas estaba el 3º movimiento de la Sonata para piano Nº 11 en La mayor K331 muy conocido como "Marcha Turca" o "Rondó Alla Turca" que el genio de Mozart compuso en 1783. A lo largo de casi 25 años escuché muchas interpretaciones de la pieza hasta que en 2019 me encontré en YouTube con la de una joven pianista canadiense, Marnie Laird (1983), que cerrando los ojos se parecía muchísimo a la forma de tocar de mami y me permito compartirla. Para verla y escucharla por favor hacé click sobre el ícono. Gracias.



"La Música como una herramienta terapéutica en Medicina" https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-92272017000400266

"Mozart disminuye la frecuencia de las crisis epilépticas" <https://vivirconepilepsia.es/mozart-disminuye-la-frecuencia-las-crisis-epilepticas>