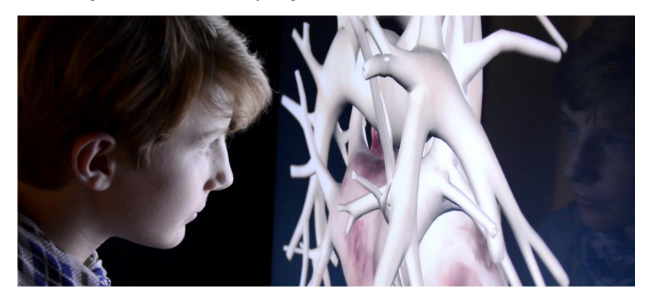


MUSME: il museo che piace a tutte le età!

Il corpo umano al centro di un percorso interattivo storico e scientifico

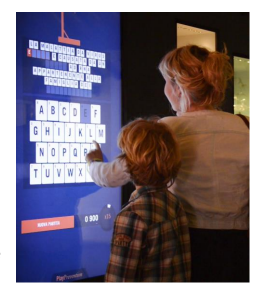
Dimenticate i vecchi musei di Storia della Medicina! Il MUSME di Padova è un museo innovativo e interdisciplinare, che sta riscuotendo grande successo dalle scuole dell'infanzia alle scuole superiori di secondo grado. Nato solo un anno fa, è già considerato un'eccellenza nazionale.



Il MUSME - Museo di Storia della Medicina in Padova racconta con linguaggio rigoroso ma spesso

divertente i segreti del corpo umano e lo straordinario percorso della Medicina da disciplina antica a scienza moderna, con particolare attenzione alla storia della Scuola medica padovana, che ha contribuito in modo determinante alla nascita della Medicina moderna.

Il Museo è allestito in un palazzo quattrocentesco che fu sede del primo ospedale padovano. In equilibrio tra passato e futuro, il MUSME coniuga storia e tecnologia. Incrocio tra una tradizionale collezione di reperti e un moderno Science Centre, riesce a conquistare tutti, proponendo un percorso espositivo che – grazie





alla forte connotazione multimediale – si adatta al visitatore: dalla narrazione giocosa per i più piccoli all'approfondimento per gli studiosi.



Si tratta di un percorso interdisciplinare, che include Storia locale, Storia delle Scienze, Anatomia e Fisiologia, e che le nostre guide personalizzano in base alle esigenze della singola scolaresca. Età della classe, argomenti trattati durante l'anno, materie insegnate dai docenti accompagnatori: sono informazioni che vengono raccolte in anticipo e tenute in considerazione al momento della visita guidata.

Ai reperti antichi si affiancano exhibit interattivi, video e giochi multimediali, ideati appositamente per illustrare in modo accattivante i temi trattati nelle sale. Ci sono reperti antichi e

moderni di Anatomia normale e Anatomia patologica. Splendidi libri antichi, normalmente inaccessibili al pubblico, qui sono "sfogliabili" virtualmente. Giochi a diversi livelli di difficoltà insegnano la corretta anatomia del corpo umano, il lessico medico, l'associazione tra patologie e agenti patogeni. Un tavolo

settorio virtuale permette di effettuare dissezioni anatomiche secondo le indicazioni di Vesalio. Pannelli interattivi con domande e risposte incoraggiano i ragazzi a ragionare sui temi affrontati, sia in termini di conoscenze storico-scientifiche sia in riferimento alla propria salute. E alcune postazioni con disegni animati esplicativi permettono di misurarsi la pressione e altri parametri fisiologici a scopo didattico.

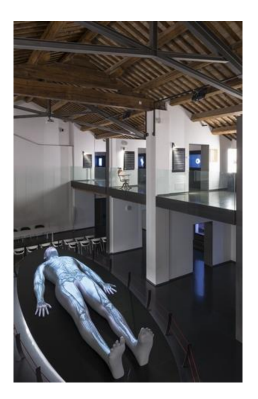
E poi ci sono gli ormai celebri "portoni del MUSME": "TOC TOC" con concretissimi batacchi di ferro e grandi porte virtuali si aprono su video a grandezza naturale in cui alcuni protagonisti del passato presentano sé stessi e gli argomenti del Museo, componendo una narrazione storica spesso divertente che si sviluppa di sala in sala.





Percorse le sei sale, si entra nello stupefacente Teatro Anatomico Virtuale, grande salone in cui Anatomia e Fisiologia vengono illustrate da un modello di corpo umano lungo 8 metri, che parla al pubblico e sembra un gigante vivo: l'omone del MUSME, come ormai lo chiamano i bambini in visita.

Il MUSME è una realtà museale all'avanguardia, che sta destando un interesse crescente. Nel 2015 ha vinto il prestigioso premio "eContent Award Italy" per i migliori contenuti e servizi in formato digitale nella sezione "eLearning & Science" e in pochi mesi ha scalato le classifiche di Tripadvisor, dove oggi è al 6° posto tra le 200 cose da vedere a Padova. Il successo è stato notevole in particolare con le scolaresche: le centinaia le classi in visita hanno innescato un passaparola positivo che ha fatto crescere l'afflusso di visitatori di mese in mese.





INFORMAZIONI:

MUSME – Museo di Storia della Medicina in Padova Via San Francesco 94 – Padova www.musme.it

Per prenotare o chiedere informazioni: scuole@musme.it

(lasciando un recapito telefonico)

Telefono biglietteria: 049.658767 (in orario di apertura)