



15 de febrero de 2021

Para: Comunidad de Wabash

De: Presidente Scott Feller y Dra. Ann Taylor

Re: Actualización de la comunidad

Felicitaciones por completar otra semana de educación en persona. Vale la pena recordarnos que este es un logro indicador. Las últimas dos semanas han traído noticias de brotes de COVID en otras universidades que han tenido que suspender las clases en persona, incluso en las escuelas que habían superado con éxito el semestre otoñal. Tómense un momento para agradecer a aquellos que ven haciendo lo correcto y recuérdense a los demás que se están abandonando el distanciamiento y el enmascaramiento. El camino que tomamos, con suerte hacia el estado amarillo y azul, está en sus manos.

Las pruebas de vigilancia tienen dos intentos significativos. El primero es proveer una estimación de la prevalencia de COVID entre nuestros alumnos, básicamente la probabilidad de que cualquier persona con la que interactúe pueda transmitir el virus. El segundo es identificar y aislar a las personas con enfermedad asintomática o presintomática para evitar que transmitan el virus a otras personas. El semestre pasado, comenzamos el año evaluando alrededor del 8% del cuerpo estudiantil semanalmente y terminamos las pruebas semestrales alrededor del 12-15% cada semana. Con pruebas adicionales requeridas para el atletismo, comenzamos este semestre evaluando más del 50% de los estudiantes.

Cuantas más pruebas hagamos, mejor será nuestra estimación de la prevalencia y habrá más casos asintomáticos que identificaremos. Nuestro objetivo es evaluar a todos los estudiantes que no tengan inmunidad presunta al menos una vez por semana a principios de marzo. Para lograr esto, comenzamos a utilizar pruebas de antígenos, aumentamos la dotación de personal y desarrollamos sistemas para administrar los datos y cumplir con los requisitos de informes de las agencias de salud.

Continuaremos aumentando el número de alumnos evaluados cada semana mediante la integración de pruebas de antígenos en nuestras pruebas de vigilancia. Las pruebas de antígenos tienen la ventaja de conseguir resultados rápidos; los casos positivos se pueden identificar y podemos rastrear los contactos el mismo día, en lugar de esperar dos o más días para que se devuelvan los resultados. Los estudiantes recibirán instrucciones sobre cómo instalar una aplicación que les informará los resultados de sus pruebas de antígenos directamente.

Pronto publicaremos un panel que informa el impacto de COVID-19 en las operaciones del campus. Esta página web se actualizará semanalmente e incluirá las métricas que se enumeran a continuación, así como indicadores adicionales como el número en cuarentena y aislamiento, el uso de cubrebocas y detalles sobre el número total de pruebas.



Positividad de la vigilancia	Condado de Montgomery Co.	Tasa de uso del pase COVID	Estado del campus
1.0%	2.0 (Naranja)	88.6%	Naranja

Es posible que estemos lidiando con nevadas fuertes en los próximos días que podrían traer desafíos. Es posible que algunos profesores necesiten impartir clases virtualmente debido a dificultades para viajar, pero en este punto esperamos que todos estén acostumbrados a reunir firmeza y flexibilidad. Más importante aún, esperamos que encuentre formas de disfrutar de la nieve, ya sea que eso signifique construir un hombre de nieve, tener una pelea de bolas de nieve o dar un paseo para admirar la maravilla de nuestra arboleda bajo un manto de nieve fresca. Recuerde que nuestro campus se ve hermoso en cualquier clima. Y considere ofrecerse a limpiar las aceras para quienes viven a su alrededor. Los actos de bondad no solo benefician al receptor, sino que también le dan [un impulso mental](#).

Con gratitud para ti y todo lo que traes al campus,

Presidente Scott Feller

Ann Taylor, asistente especial del presidente para respuesta y planificación de COVID