

El Paso Pediatric Associates, P.A. Vaccine Policy Statement

We firmly believe in the effectiveness of vaccines to prevent serious illness and save lives. **We firmly believe** in the safety of vaccines.

We firmly believe that all children and young adults should receive all of the recommended vaccines according to the schedule published by the Centers for Disease Control and Prevention & the American Academy of Pediatrics.

We firmly believe that vaccines and their components do not cause autism or other developmental disabilities.

We firmly believe that vaccinating children and young adults may be the single most important health-promoting intervention we perform as healthcare providers, and that you can perform as parents/caregivers. The recommended vaccines and the vaccine schedule are the results of many years of scientific study and data gathering on millions of children by our brightest scientists and physicians.

We also acknowledge that there has always been, and will likely always be, controversy surrounding vaccination. Vaccination campaigns are so successful in preventing diseases that there have been some who believe that they should no longer be given. It is due to vaccines that you have never seen a child with polio, tetanus, whooping cough, bacterial meningitis, or chickenpox. You may have never had a friend or family member lose a child to one of these diseases. Such success can make us complacent or even resistant to vaccination. If this attitude becomes widespread it can lead to tragic results.

After publication of an unfounded accusation (later retracted) that MMR vaccine caused autism in 1988, many Europeans chose not to vaccinate their children. This underimmunization led to Europe experiencing large outbreaks of measles. In 2012, there were more than 48,000 cases of whooping cough (Pertussis) in the United States (with most victims younger than six months of age). *Many children who contracted the illness had parents who made a conscious decision not to vaccinate.* In 2015, there was a measles outbreak in Disneyland (California) which ultimately spread to 147 people including children who were too young to be vaccinated.

When you don't vaccinate, you take a significant risk with your child's health and the health of others around them. We recognize that the choice may be very emotional for some parents, but **should you have doubts or concerns, please discuss these with your healthcare provider.** We highly recommend adhering to the current schedule for vaccination; but in some cases, we may alter the schedule to accommodate parental concerns or reservations. **Please be advised, however, that delaying or "breaking up the vaccines" to give one or two at a time over two or more visits goes against expert recommendations and can put your child at risk for serious illness (or even death). It also goes against our medical advice as providers at El Paso Pediatric Associates, P.A.** Such additional visits will require additional co-pays on your part.

Finally, if you should absolutely refuse to vaccinate your child despite all of our efforts, we will ask you to find another healthcare provider who shares your views. Please recognize that by not vaccinating, you are placing your child at unnecessary risk for life-threatening illness, disability, and even death.

As medical professionals we feel very strongly that vaccinating your child on schedule with currently available vaccines is absolutely the right thing to do to protect all children and young adults. Please feel free to discuss any questions or concerns you may have about vaccines with any one of us.

Sincerely,

Drs. Segapeli, Rodriguez, Kronfol, Coleman, Wawer, and Herrera

References: 1. Centers for Disease Control and Prevention (CDC) Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP) <https://www.cdc.gov/vaccines/acip/recommendations.html> Accessed July 2020 2. American Academy of Pediatrics <https://www.healthychildren.org/english/safety-prevention/immunizations/Pages/default.aspx> Accessed July 2020.

El Paso Pediatric Associates, P.A. – Política del Consultorio acerca de la Vacunación

Creemos firmemente en la eficacia de las vacunas para prevenir enfermedades graves y de salvar vidas. **Creemos firmemente** en la seguridad de las vacunas.

Creemos firmemente que todo niño y adulto joven debe recibir todas las vacunas recomendadas de acuerdo con el programa publicado por los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC) & la Academia Americana de Pediatría (AAP).

Creemos firmemente que las vacunas y sus componentes no causan autismo ni cualquier otra incapacidad del desarrollo.

Creemos firmemente que vacunar a niños y adultos jóvenes puede ser la intervención más importante para la promoción de la salud que hacemos como profesional médico, y que usted puede hacer como padre de familia/cuidador/tutor legal. Las vacunas recomendadas y el programa de vacunación son el resultado de muchos años de estudio científico y de recolección de datos de millones de niños por nuestros mejores científicos y médicos.

También reconocemos que siempre ha existido, y probablemente seguirá existiendo, controversia acerca del tema de la vacunación. Las campañas de vacunación han sido tan exitosas en prevenir enfermedades que hay algunos que creen que ya no deberíamos de vacunar a los niños. Es por las vacunas que nunca ha visto un niño con polio, tétano, tos ferina, meningitis bacteriana, o varicela. Usted tal vez nunca ha tenido un familiar o amigo que haya perdido a su hijo/a por una de estas enfermedades. Esto nos puede hacer complacientes, y hasta resistentes, a la vacunación. Si esta actitud la adopta la mayoría de la población, puede llevar a resultados trágicos.

En 1988 hubo una acusación falsa que la vacuna MMR causaba autismo y muchos europeos decidieron no vacunar a sus hijos. Como resultado de esta falta de vacunación, Europa tuvo grandes brotes de sarampión. En el 2012, hubo más de 48,000 casos de tos ferina (Pertussis) en EE. UU. (la mayoría de las víctimas eran menores a seis meses). *Muchos niños que contrajeron la enfermedad tenían padres que habían hecho una decisión deliberada de no vacunarlos.* En el 2015, hubo un brote de sarampión en Disneyland (en California) que resultó en la infección de 147 personas (incluyendo niños que eran demasiado pequeños para ser vacunados).

Cuando decide no vacunar a su hijo/a está tomando un riesgo muy grande con la salud de su hijo/a y la salud de las personas que los rodean. Reconocemos que puede ser una decisión muy emocional para algunos padres de familia, pero **si usted tiene dudas o preocupaciones, por favor platíquelas con su profesional médico.** Recomendamos el programa de vacunación actual, pero en algunos casos modificaremos el programa para adaptarnos a las decisiones de los padres de familia. **Debemos avisarle que demorar o hacer cambios al programa de vacunación para dar las vacunas de una o dos a la vez abarcando dos o más visitas, va en contra de las recomendaciones de los expertos y puede poner a su hijo/a en riesgo de enfermedades graves o hasta la muerte. Esta práctica va en contra de nuestras recomendaciones como profesionales médicos en El Paso Pediatric Associates, P.A.** Estas visitas adicionales también requerirán que usted pague copagos adicionales.

Finalmente, si usted se rehúsa completamente a vacunar a su hijo a pesar de nuestros esfuerzos, entonces le pediremos que encuentre otro profesional médico que comparta su punto de vista acerca de las vacunas. Debe reconocer que al no vacunar a su hijo/a los está exponiendo a un riesgo innecesario de contraer enfermedades graves que pueden resultar en incapacidad y hasta la muerte.

Como profesionales médicos creemos firmemente que vacunar a su hijo/a de acuerdo con el programa de vacunación actual es lo mejor que puede hacer para proteger a todo niño y adulto joven. Si usted tiene alguna pregunta o preocupación acerca de las vacunas por favor no dude en platicarlo con nosotros.

Atentamente,

Doctores Segapeli, Rodriguez, Kronfol, Coleman, Wawer, and Herrera

Referencias: 1. Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC) Comité Asesor en relación con las Practicas de Vacunación (ACIP) <https://www.cdc.gov/vaccines/acip/recommendations.html> Accedido Julio 2020 2. Academia Americana de Pediatría <https://www.healthychildren.org/spanish/safety-prevention/immunizations/paginas/default.aspx> Accedido Julio 2020.

Revisión Noviembre 2022