|  |
| --- |
| J.V.P.M 18866 |
| **Alergóloga e Inmunóloga Clínica de niños y adultos** |
| Medicina Interna |
| Universidad de El Salvador |
| Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, México |
|  |



**Resultado de pruebas cutáneas 14/11/2024**

**Nombre de Paciente:** [Hector Anibal Barrera Erazo](https://app.oliviahealth.com/web/paciente/view?id=21124)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ALÉRGENOS MEDIO AMBIENTE** | | |
| **PASTOS (A)** | | **Resultado** |
| **1** | Phleum Pratense | **3x3** |
| **3** | Lolilum perenne | **3x3** |
| **5** | Holcus Halepense | **4x3** |
| **7** | Cynodon dactilon | **3x3** |
| **MALEZA (A)** | |  |
| 9 | Artemisa Vulgaris |  |
| **ÁRBOLES (A)** | | **5x5** |
| **2** | **Cedrus deodara** |  |
| **4** | **Quercus spp.** |  |
| **EXTRACTOS ALERGÉNICOS (A)** | |  |
| **6** | Cucaracha germánica | **5x5** |
| **8** | Cucaracha americana |  |
| **EXTRACTOS ALERGÉNICOS (C)** | |  |
| **1** | Gato | **3x3** |
| **3** | Perro |  |
| **5** | Dermatophagoides pteronyssinus | **7x5** |
| **7** | Dermatophagoides farinae | **5x5** |
| **9** | Hormiga |  |
| **2** | Abeja |  |

|  |
| --- |
| J.V.P.M 18866 |
| **Alergóloga e Inmunóloga Clínica de niños y adultos** |
| Medicina Interna |
| Universidad de El Salvador |
| Universidad Autónoma de Nuevo León, Monterrey, México |
|  |



**Resultado de pruebas cutáneas**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ALÉRGENOS ALIMENTARIOS** | | |
| **BLOQUE E** | | **Resultado** |
| **1** | **Avellana** |  |
| **3** | **Cacahuate** | **5x5** |
| **5** | **Almendra** | **3x3** |
| **7** | **Chocolate** |  |
| **9** | **Canela** |  |
| **2** | **Huevo Yema** | **3x3** |
| **4** | **Huevo Clara** |  |
| **6** | **Caseína** |  |
| **8** | **Leche** |  |
| **BLOQUE G** | | **Resultado** |
| **1** | **Atún** |  |
| **3** | **Langosta** |  |
| **5** | **Camarón** |  |
| **7** | **Tartrazina** |  |
| **9** | **Fresa** |  |
| **2** | **trigo** |  |
| **4** | **Pollo** |  |
| **6** | **Carne res** |  |
| **8** | **Carne cerdo** |  |
| **BLOQUE H** | |  |
| **1** | **Salmon** |  |