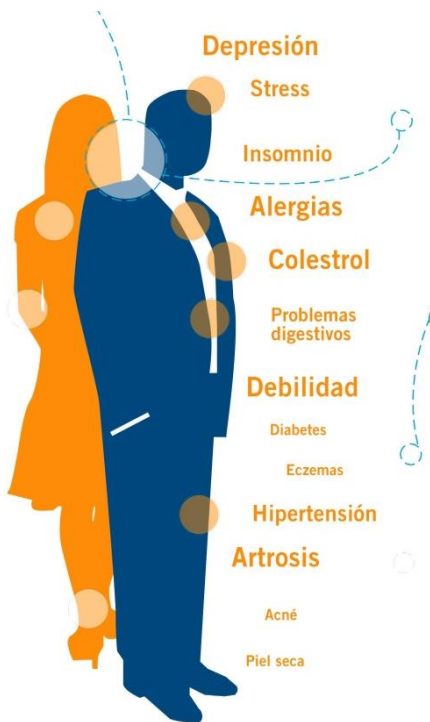


ÁMBITOS DE APLICACIÓN

¿En qué y por qué el MINERALOGRAMA?

Prevención general: Considerando los numerosos efectos beneficiosos obtenidos con un equilibrio mineral, se debe siempre recordar que un análisis mineral debe ayudarse del historial del paciente, y tener en cuenta las carencias o excesos alimentarios.

Actuación en los síntomas clínicos específicos: Tales como colesterol, artritis, hiperglicemia. La relación que liga el equilibrio de los lípidos orgánicos con la producción de colesterol y la hipertensión arterial viene determinada por la interacción de algunos minerales, como el cobre y la vitamina C; el envejecimiento vascular puede retardarse mediante la vitamina A y el zinc. La carencia de selenio puede ocasionar disfunciones cardíacas específicas y de extrema gravedad; también se sabe que la relación entre el yodo y el selenio interviene en la acentuación de fenómenos artríticos de notoria intensidad; conocer los niveles de estos minerales y poder actuar en su equilibrio nos lleva a un buen funcionamiento del organismo. Existen muchos datos sobre la relación entre el cromo y los niveles de glicemia e insulina, por lo tanto en el tratamiento correcto de la hiperglicemia se debe considerar el equilibrio mineral.



Terapia en las infecciones: La práctica clínica ha evidenciado la importante acción de la prevención y del tratamiento incluso en las fases agudas de las infecciones, en particular la acción inmediata en los resfriados con el suministro de cobre solo o asociado con manganeso. La actuación sobre las infecciones se evidencia incluso en casos como la tuberculosis, justificándolo por la acción de los micronutrientes sobre el sistema inmunitario.

Ámbito dermo-estético: La utilización de minerales en este sector clínico es la lógica consecuencia de las indicaciones precedentes: los radicales libres actúan directamente sobre el envejecimiento cutáneo, determinan el depósito de lipofuscina e intervienen sobre la tonicidad tisular. Los minerales pueden modular numerosos aspectos endocrinos e interferir más específicamente sobre funciones de desionización. de las hormonas tiroideas condicionando alguna respuesta sobre el peso. Por otra parte, en todos los individuos a los que reequilibramos el balance mineral, se observa una revigorización de los cabellos y una menor caída.

En el campo estético se pueden utilizar los minerales en aplicaciones tópicas, mediante un vehículo con buena afinidad para las proteínas cutáneas.

Control de los radicales libres: Hablar de radicales libres significa hablar de la prevención de la patología degenerativa y sobre todo de la formación de tumores; la importancia de un mineral como el zinc está muy bien documentada en el control de los fenómenos mencionados, en el envejecimiento, ya sea en el plano neurológico y endocrino, ya sea en el plano de alargamiento de las funciones vitales. Pero no se puede hablar de zinc sin un adecuado control, porque su exceso puede ocasionar efectos contrarios a los buscados. El importante equilibrio del sistema inmunitario se mantiene mediante un correcto balance mineral, patologías como las cataratas se pueden prevenir gracias a una correcta administración de minerales y vitaminas.

