



## Micotenk el antimicótico oral con efecto residual Comienza el verano y se exacerban las micosis dérmicas

Debido a la sudoración, la ropa húmeda y el intercambio de utensilios personales tales como la toalla o el peine, muchos pacientes están expuestos a la infección de la piel o cabello por hongos. Esto ocurre con más frecuencia en el verano pero puede darse, también, en piletas ya sea por compartir toallas o por la contaminación del agua. Otra forma de contagio es por un aseo insuficiente y el intercambio de utensilios personales con los integrantes de la familia o grupos de trabajo que estén infectados, o con animales domésticos, perros o pisos contaminados (por ejemplo, duchas). Es de resaltar que animales como gatos y perros pueden ser portadores de estos hongos sin mostrar mayores lesiones. **MICOTENK** resuelve más del 95% al erradicar desde adentro hacia fuera las dermatomicosis, evitando el contagio, pues posee un efecto residual prolongado sobre la dermis y la epidermis (células germinales), permaneciendo activo durante todo el ciclo de regeneración celular de la piel. **MICOTENK** mejora su absorción en medio ácido por lo que se debe administrar con las comidas. Estas infecciones son producidas por hongos de los géneros *Trichophyton*, *Epidermophyton* y *Microsporum*. Todas ellas producen prurito en grado variable. Podemos describirlas según la localización: *Tinea corporis*: lesiones máculo-papulares con forma anular. Tiña de la ingle o tiña perineal: características similares, sólo que localizadas en la zona del periné (entre las piernas) o las ingles (nacimiento de los muslos), zonas de mucha sudoración. Tiña del cuero cabelludo: lesiones papulares (ronchas) que se van

extendiendo, produciendo una zona de alopecia (calvicie) y caspa provocada por el hongo pitiriasis capitis. Tiña del pie: conocida también como "pie de atleta", es más frecuente en adultos varones. Administrar un comprimido de **MICOTENK** por día con la cena, durante 15 días. Pitiriasis versicolor producida por el hongo *Malassezia furfur*. La topografía usualmente es tronco superior, brazos, cuello y, en ocasiones, la cara; se caracteriza por presentar placas hiperpigmentadas o hipopigmentadas circulares de 1 cm a 2 cm de diámetro. Tratamiento: dos comprimidos por día de **MICOTENK** durante 10 a 15 días; ingerir con las comidas (almuerzo y cena). Onicomycosis, **MICOTENK** se adhiere en las células germinales de las faneras y permanece activo en la uña nueva queratinizada, siendo ideal para el tratamiento de la enfermedad. Infección mitótica de las uñas del pie y de las manos: dos comprimidos por día 3 meses o tres pulsos de 7 días al mes ingiriendo dos comprimidos con el almuerzo y la cena. Es decir, 4 por día siete días al mes, durante tres meses. **MICOTENK** es activo en 24 horas con una sola dosis de 400 mg (dos comprimidos c/12 horas) para erradicar la vulvovaginitis monilíásica (candidiasis) y las orofaríngeas. Micosis sistémicas en pacientes inmunocomprometidos, aspergilosis y moniliasis: uno o dos comprimidos diarios de dos a 5 meses; en criptococosis: dos comprimidos por día, un año. **MICOTENK**: itraconazol 100 mg, en estuches de 15 y 30 comprimidos.