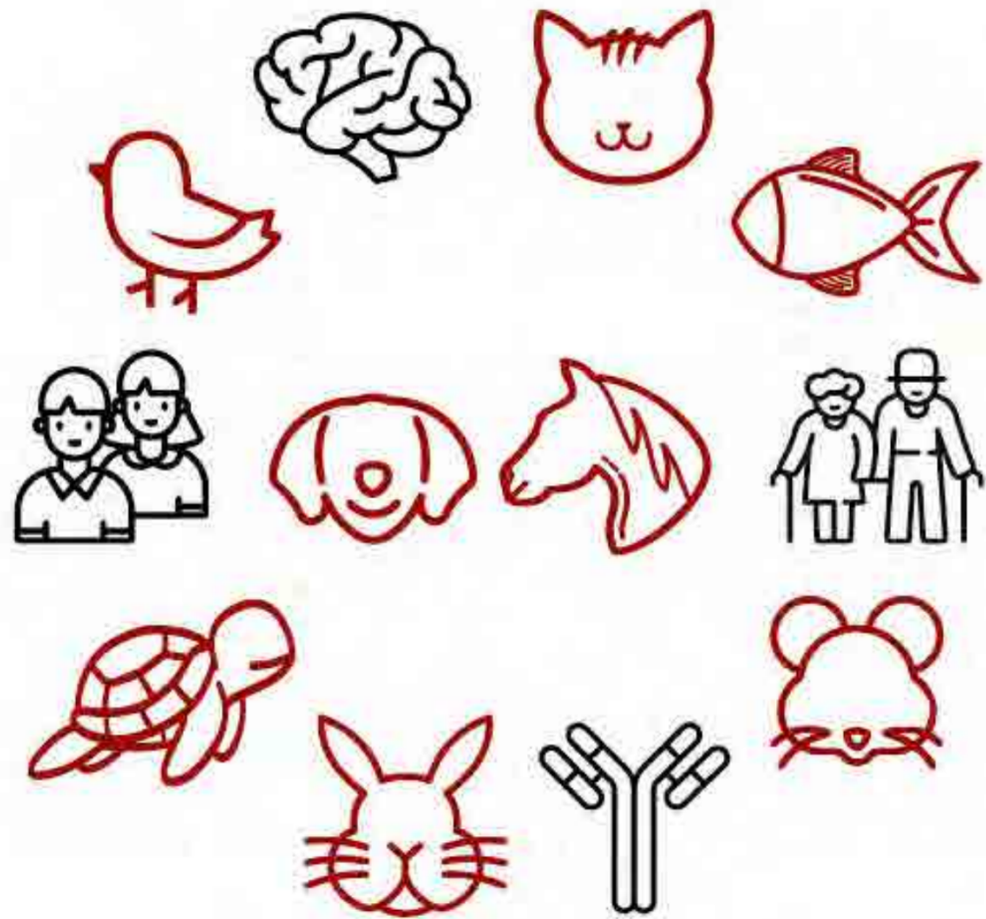


Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024
L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



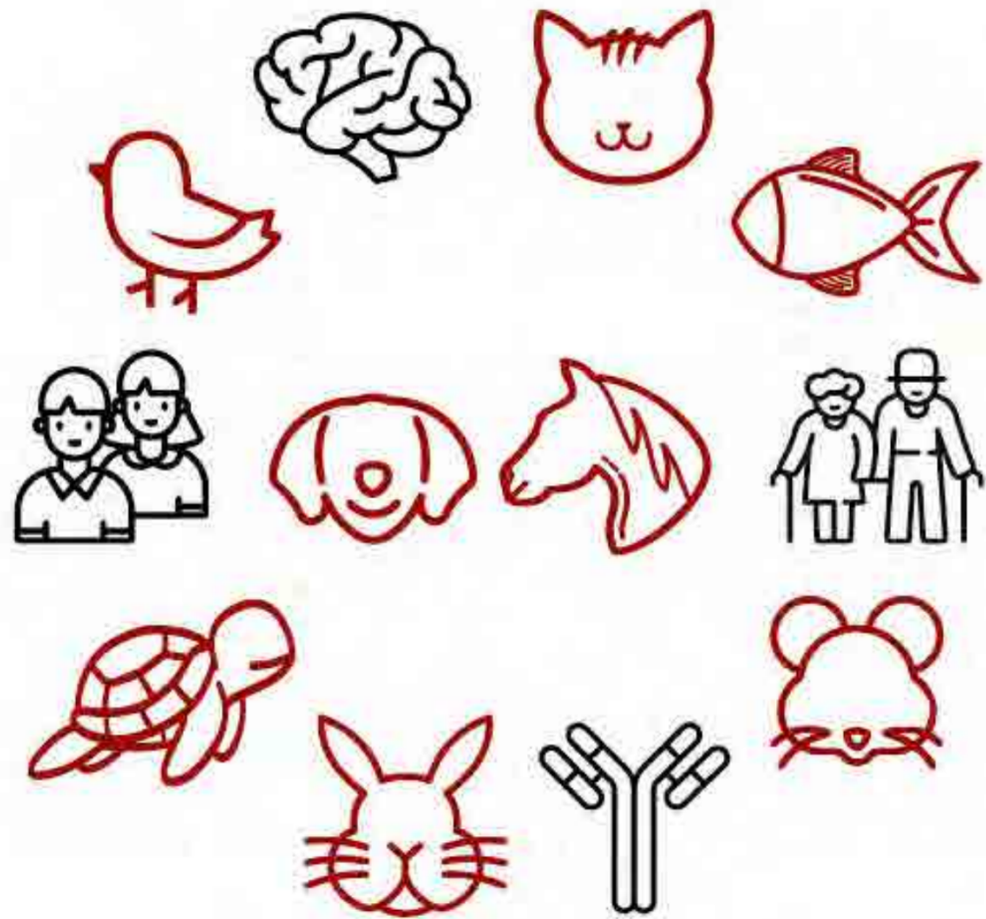
09:15 - 10:30 TAULA 1: BENEFICIS

COORDINA: **PEPE SERRANO**. PEDIATRE. SECRETARI GENERAL DE LA SOCIETAT CATALANA DE PEDIATRIA, VOCAL DEL COMITÈ ASESOR DE VACUNAS DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PEDIATRIA.

- **09:15 - 09:30** ANIMALS DE COMPANYIA I INFANTS, BENEFICIS PER A SALUT DE LA MAINADA. **PEPE SERRANO**. PEDIATRE. SECRETARI GENERAL DE LA SOCIETAT CATALANA DE PEDIATRIA, VOCAL DEL COMITÈ ASESOR DE VACUNAS DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PEDIATRIA.
- **09:30 - 09:45** BENEFICIS DE L'ATENCIÓ ASSISTIDA AMB GOSSOS EN NENS EN EL CONTEXT D'HOSPITAL DE DIA DE SALUT MENTAL. **PILAR SANTAMARINA**. PSICÒLOGA CLÍNICA, SERVEI DE PSIQUIATRIA INFANTIL I JUVENIL, INSTITUT CLINIC DE NEUROCIÈNCIES (ICN), HOSPITAL CLINIC BARCELONA.
- **09:45 - 10:00** TERÀPIES ASSISTIDES AMB ANIMALS: UNA OPORTUNITAT CAP AL BENESTAR DE LA GENT GRAN. **MAR FIGUERAS**. TREBALLADORA SOCIAL, ETÒLOGA I TÈCNICA EN TERÀPIES ASSISTIDES AMB ANIMALS.
- **10:00 - 10:15** BENEFICIS DE LA CONVIVÈNCIA AMB ANIMALS DE COMPANYIA. UNA NOVA VISIÓ: EL VINCLE HUMANS-ANIMALS. **MANEL LÓPEZ**. DEGÀ DE LA FACULTAT DE VETERINÀRIA DE LA UAB.

Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024
L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Pepe Serrano Marchuet

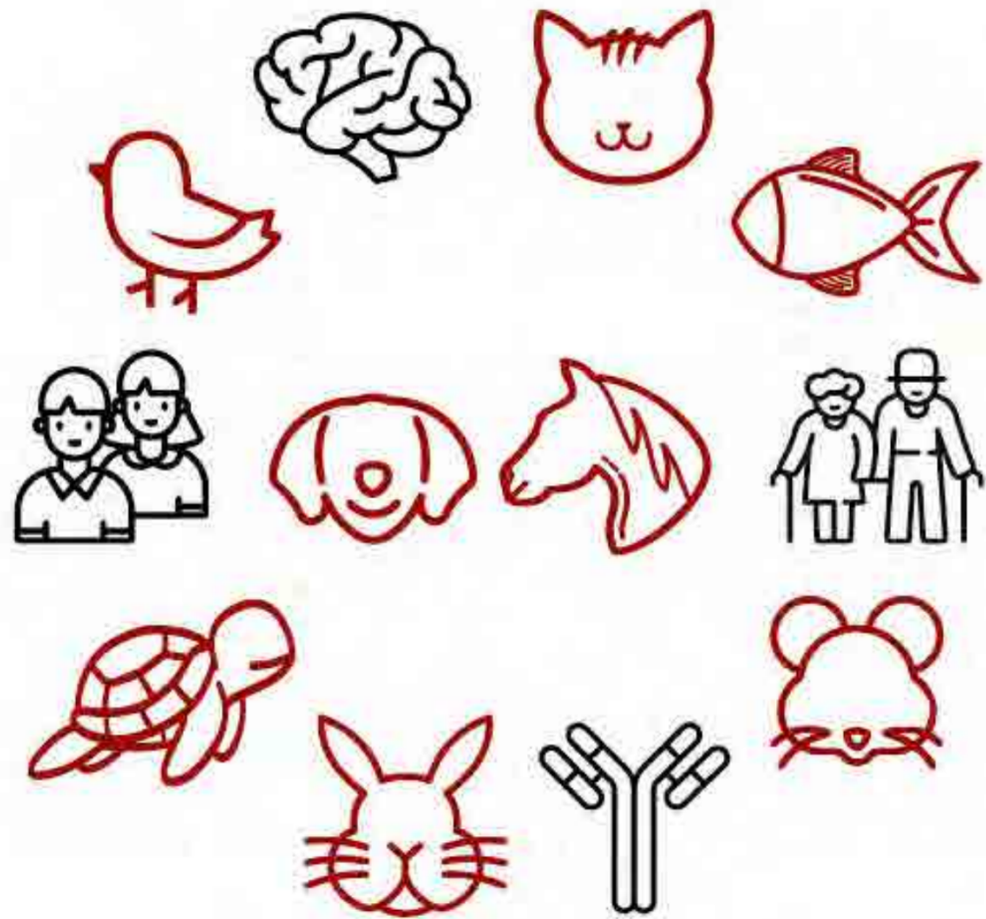
Pediatre d'atenció primària

Secretari general de la SC Pediatria

Vocal del Comité Asesor de Vacunas de la AEP

Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

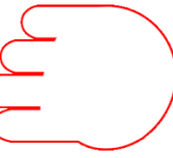
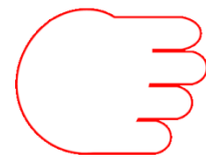
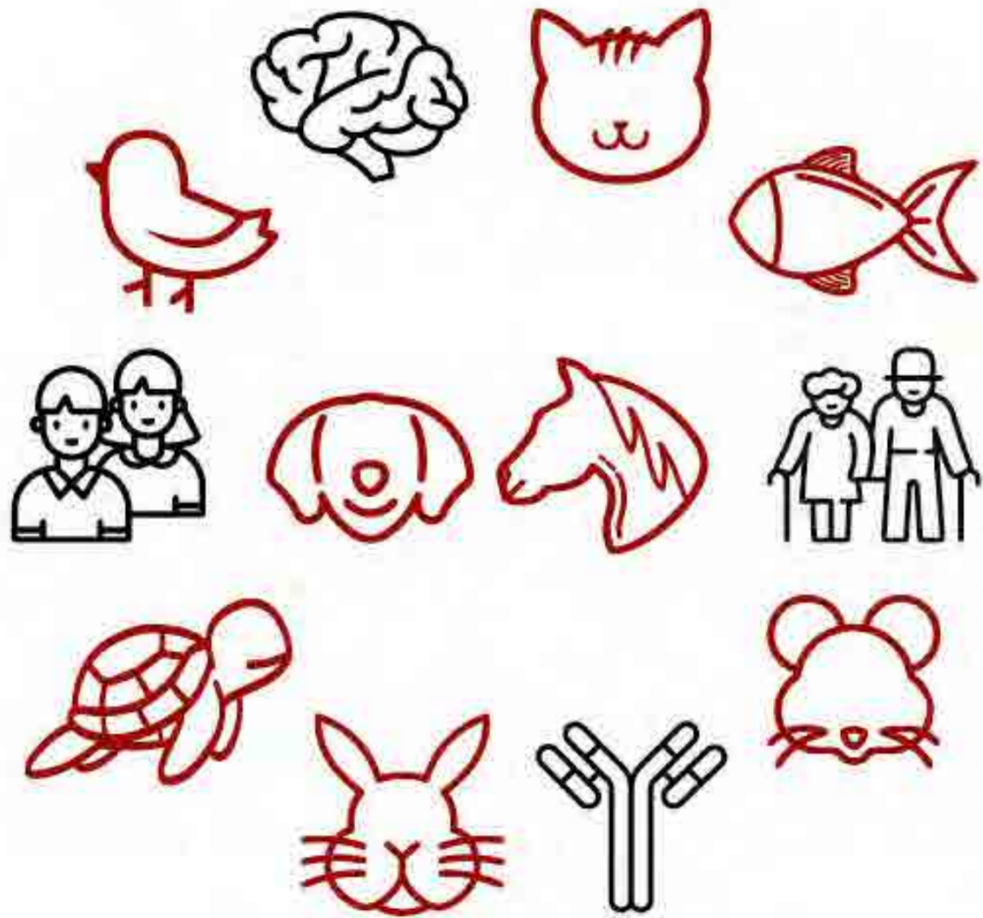
26 D'ABRIL DE 2024
L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES

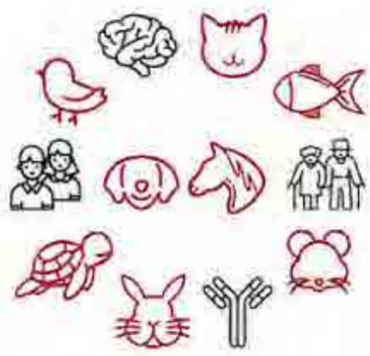


Sense conflictes d'interessos per aquesta xerrada

Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024
L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES





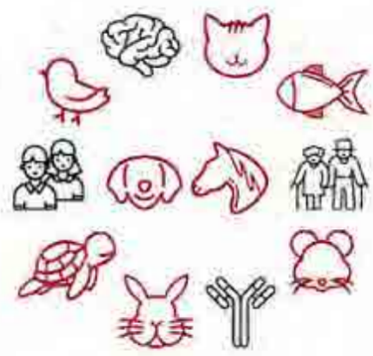
Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Animals de companyia i infants, beneficis per a la salut de la mainada.



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

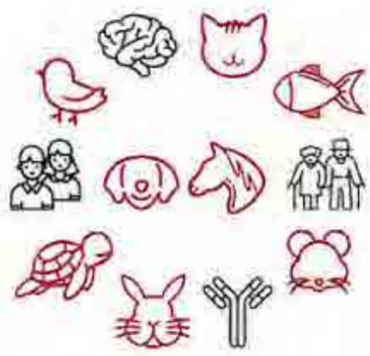
L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



TIPOS DE MASCOTA EN LOS HOGARES ESPAÑOLES

(Puede haber más de un tipo de mascota.)





Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

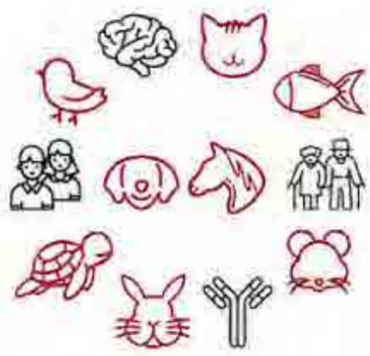
26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Consideracions prèvies

- Previ a l'arribada a casa:
 - Adoptar d'un lloc de confiança
 - Considerar la mida final.
 - Recordar visites al veterinari i vacunes
 - Esterilitzar/ Castrar?
 - Valorar contacte amb d'altres mascotes
 - Compte amb nens al·lèrgics



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

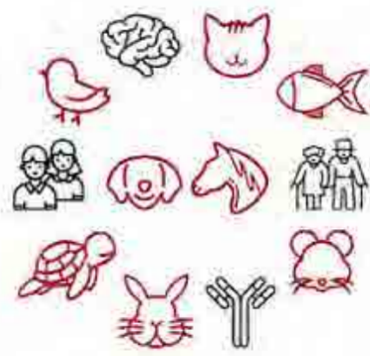
26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Consideracions prèvies

- Un cop a casa:
 - **Aprendre/ensenyar a tractar amb respecte**
 - **Mai deixar nens sòls amb animals de companyia**
 - **Involucrar/responsabilitzar als menuts en les cures**
 - **Buscar-li un lloc tranquil**
 - **No permetre dormir junts nens i animals**
 - **No permetre'l estar sòl al quarto d'un bebè**
 - **No permetre llepades a la cara, a ferides o a esgarrapades**



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

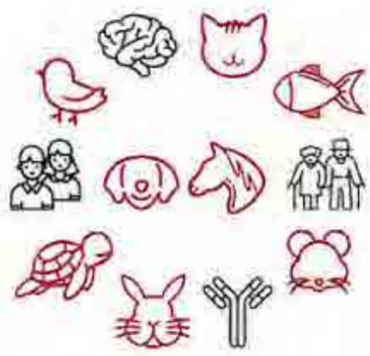
26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Consideracions prèvies

- Gossos:
 - No tots són iguals (races/caràcters)
 - Els cadells són més divertits, però necessiten més atenció:
 - Ensinistrament
 - Despesa energètica
 - No deixar-los sols massa temps
 - Socialitzar-lo
 - Necessiten fer exercici



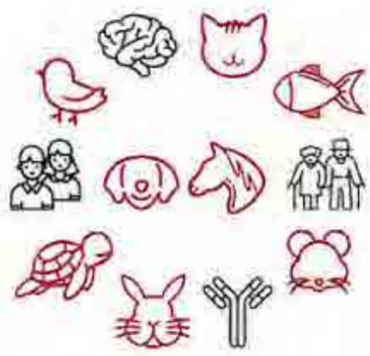
Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



- **Gats:**
 - Procurar mantenir-los a casa
 - Higiene:
 - Gat
 - Persones



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

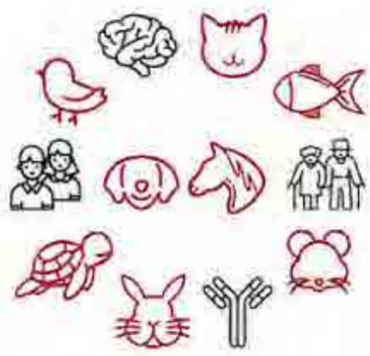
26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Consideracions prèvies

- Rèptils, animals salvatges i exòtics:
 - Higiene: rèptils → *Salmonella*
 - En general poc recomanables per a la canalla
 - No s'han de tractar com a mascotes



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

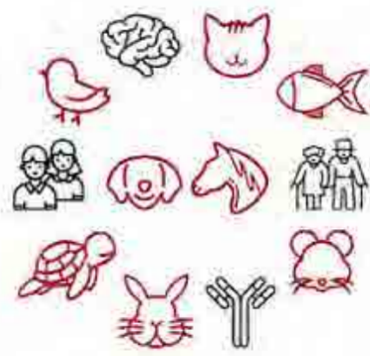
26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Consideracions prèvies

- Abans de l'arribada d'un bebè:
 - Consultar un expert
 - ↓ el temps dedicat a l'animal progressivament
 - Experimentar amb d'altres bebès (amics, parents...)
 - Fer-li sentir a l'animal el nom del bebè
 - Posar en contacte l'animal amb el bebè a l'arribada
 - No forçar la relació
 - **Mai deixalos a tots dos sòls**



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

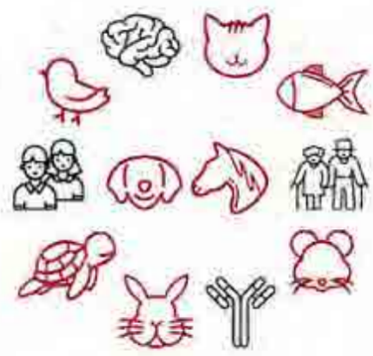
26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Consideracions prèvies

- ‘Ensinistrar’ la mainada:
 - No burlar-se'n de les mascotes
 - No molestar-los si mengen o dormen
 - Rentat de mans sempre
 - No acariciar animals desconeguts
 - Ensenyeu-los a reaccionar en situacions agressives:
 - No cridar ni córrer. Retrocedir lentament
 - Evitar contacte visual



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES

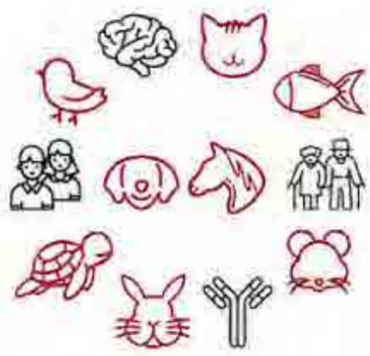


AMERICAN ACADEMY OF
CHILD & ADOLESCENT
PSYCHIATRY

WWW.AACAP.ORG

Consideracions prèvies

- Quant a les edats de la mainada:
 - <4 anys: sense prou maduresa per a responsabilitzar-los
 - 4 – 10 a. poc probable que siguin capaços de cuidar-los
 - Quan el nen no se'n fa càrrec → pares



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES

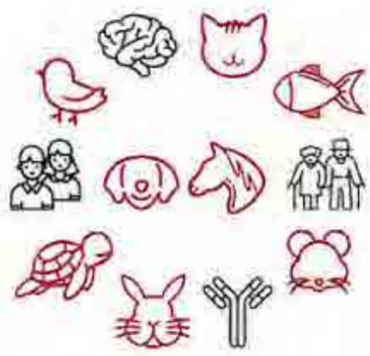


AMERICAN ACADEMY OF
CHILD & ADOLESCENT
PSYCHIATRY

WWW.AACAP.ORG

Beneficis

- Desenvolupament de sentiments positius vers l'animal
-  Autoestima i confiança
- Desenvolupament de relacions positives
- Estimulació de la comunicació no verbal
- Increment de l'empatia i la compassió
- Poden ser garants dels seus secrets



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES

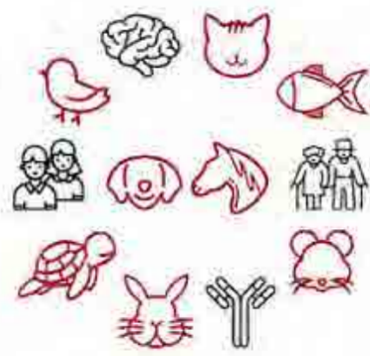


AMERICAN ACADEMY OF
CHILD & ADOLESCENT
PSYCHIATRY

WWW.AACAP.ORG

Beneficis

- Poden donar lliçons sobre la vida:
 - Reproducció
 - Naixement
 - Malalties
 - Accidents
 - Mort
 - Dol



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES

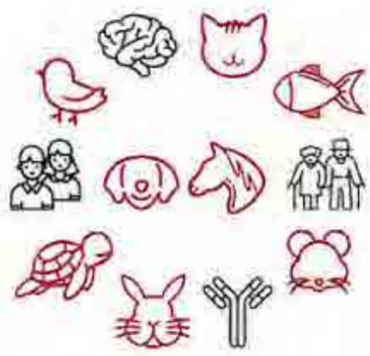


AMERICAN ACADEMY OF
CHILD & ADOLESCENT
PSYCHIATRY

WWW.AACAP.ORG

Beneficis

- Generen un comportament responsable
- Estableixen vincles amb la natura
- Ensenyen respecte cap a altres essers vivents
- També:
 - Promouen activitat física
 - Generen benestar al acaronar-lo, parlar-hi o sentir-s'hi acompanyat



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES

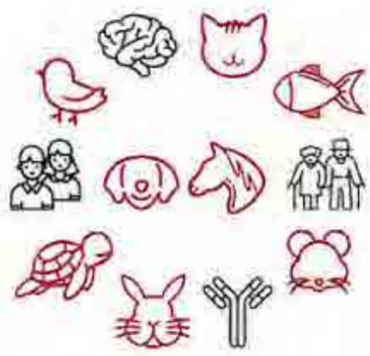


AMERICAN ACADEMY OF
CHILD & ADOLESCENT
PSYCHIATRY

WWW.AACAP.ORG

Beneficis

- Afavoreixen sentiments:
 - Lleialtat
 - Amistat/ estima
 - Afecte
- Poden generar contacte amb la pèrdua:
 - Desaparició
 - Mort



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



AMERICAN ACADEMY OF
CHILD & ADOLESCENT
PSYCHIATRY

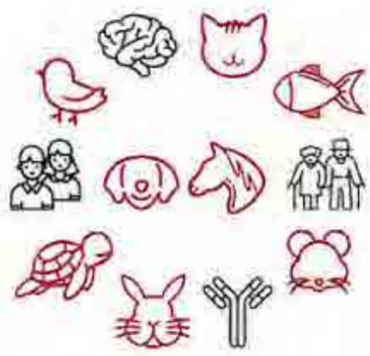
WWW.AACAP.ORG

Beneficis

- Útils en detecció d'alteracions del neurodesenvolupament:
 - Conductes inapropiades
 - Dificultats en la comunicació
 - Pors injustificades
 - Problemes emocionals



Derivació a especialista



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES

AMERICAN ACADEMY OF
CHILD & ADOLESCENT
PSYCHIATRY

WWW.AACAP.ORG



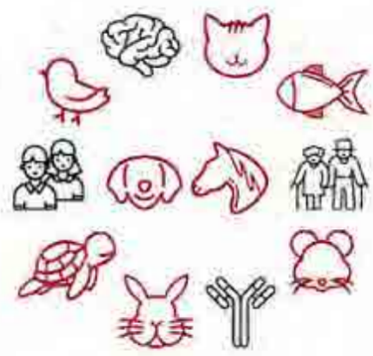
Beneficis

- Promouen la socialització

DIRECCIÓN GENERAL DE DERECHOS DE LOS ANIMALES

ACCIONES PERMITIDAS DURANTE EL ESTADO DE ALARMA

- ✓ **SACAR A PASEAR PERROS**
 - Paseos cortos, solo para cubrir necesidades fisiológicas.
 - Sin contacto con otros animales ni personas.
 - Lleva botella de agua con detergente para limpiar posteriormente la orina y bolsas para las heces.
 - Priorizar horarios de menor afluencia.
- ✓ **ALIMENTACIÓN DE ANIMALES**
 - Alimentación de colonias felinas. Priorizar horarios de menos afluencia e intentar espaciarlo el máximo de días posibles.
 - Alimentar y atender animales en fincas y centros de protección animal.



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

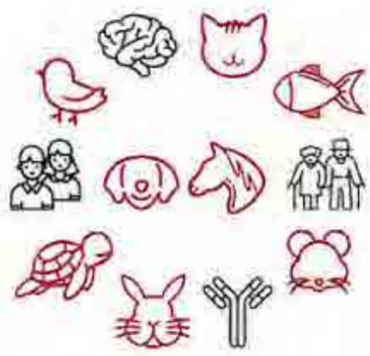
L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



- Teràpies especials: TEA, TDAH...
- Assistència a quiròfan
-  dolor i estres en malalties terminals

Beneficis en
situacions especials





Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Beneficis en
situacions especials

Journal Developmental Psychobiology

Res The Science of Diabetes Self-Management and Care

AF The Am of ADH

Ar ch

Car Cot

Mar R

Sab

Vol

Firs A No Preli Louise Volum

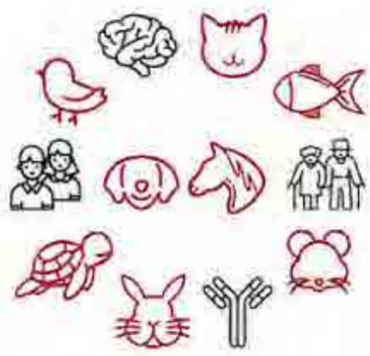
EPIDEMIOLOGY AND HEALTH CARE DELIVERY | VOLUME 141, ISSUE 4, P1468-1475, APRIL 2018

Download Full Issue

Early-life home environment and risk of asthma among inner-city children

George T. O'Connor, MD, MS • Susan V. Lynch, PhD • Gordon R. Bloomberg, MD • Homer Boushey, MD • Cynthia M. Visness, PhD • James E. Gern, MD • Show all authors

Published: September 19, 2017 • DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jaci.2017.06.040> • Check for updates



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES

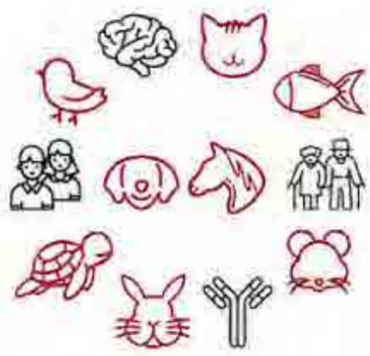


- Nens amb immunodeficiències:

Balancing the Risks and Benefits of Pet Ownership in Pediatric Transplant Recipients

Beneficis en situacions especials

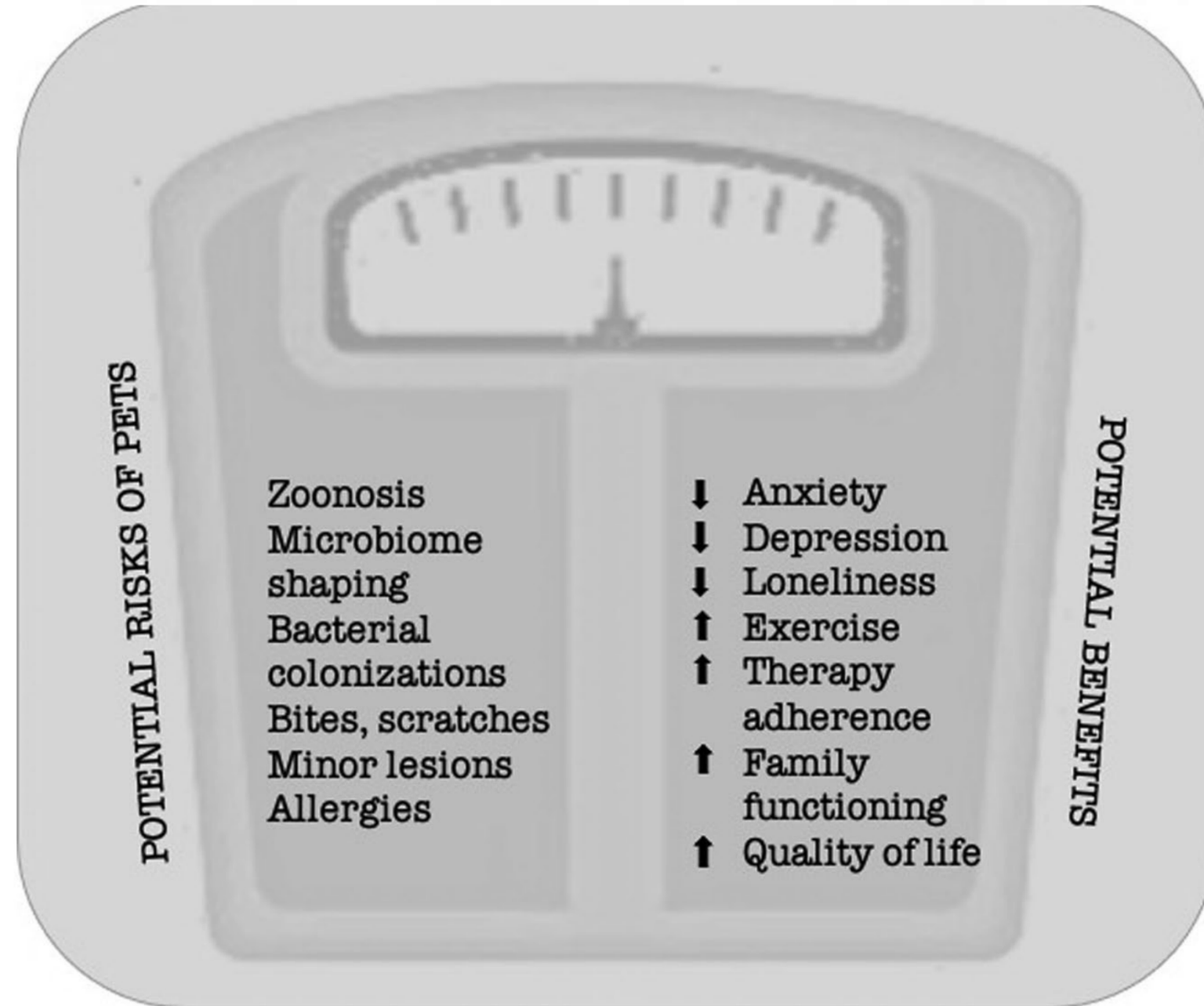


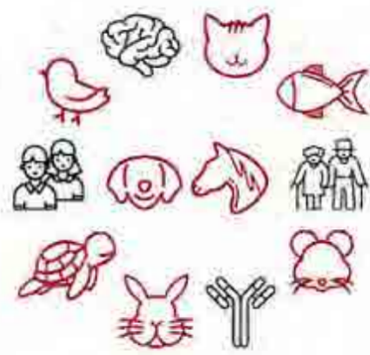


Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES





Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



TABLE 2.

Recommendations for transplant recipients owning pets

Recommendations regarding type of pet

- Indoor dogs and cats are generally considered safer pets.
- Dogs and cats <6 mo of age should be avoided.
- The following pets should be avoided:
 - Exotic pets
 - Stray and wild animals
 - Reptiles, turtles, and amphibians

Basic hygiene and pet care recommendations

Compliance with the general recommendations for hygiene, nutritional habits, and health screening for pets should be strict for all transplant recipients and households and includes the following:

Hygiene

- The dental health of cats and dogs should be checked on a daily basis.
- Dogs and cats should be cleaned and brushed on a regular basis (especially those that go outdoors).^a
- Nails should be kept short in order to reduce risk of scratches.
- Bird cages and cat litter boxes should be cleaned daily.^b

Nutrition

- High-quality commercial food is recommended. Contaminated or spoiled food, human food, or raw food should be avoided.^c
- Feeders must allow easy access to food, and soiling by urine and feces must be prevented.
- Areas where food is prepared or stored must be kept clean.
- Animals must have access to fresh, potable water. Drinking toilet bowl water should be prevented.
- Food and/or water devices must not be shared with the owner.
- The owners should prevent their pets from hunting, eating other animals' feces, or having access to garbage.^d

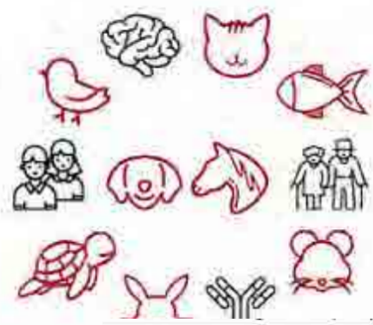
Veterinary care

- All pets should have routine veterinary examinations. The frequency should be established based on the individual needs of the pet and the owner's immunosuppression.
- Pets should be watched for signs of disease, and owners should promptly consult a veterinarian if disease is suspected.

Special hygiene precautions and recommendations for the transplant recipient

- The infection risk increases over periods of severe immunosuppression, during which risks should be minimized.
- Transplant recipients, especially children, should avoid cleaning pet litter boxes, bird cages, bird feeders, and fish tanks; disposing of animal waste; or handling animal feces.^e When there are no other options, the patient should employ gloves and a standard surgical mask, followed by hand hygiene.
- Hands should be washed before and after coming into contact with or handling animals, their food, or supplies.
- The following practices should be avoided:^f
 - Kissing animals, being licked by animals, or sharing food with animals
 - Activities with high risk for scratches or bites
 - Bedding with dogs or cats
 - Keeping cages or pets' pillows in the patient room
- Contact should be restricted if signs of disease are observed in the pet.
- Keep cages and cat litter boxes separate from the kitchen and dining room.
- When visiting other people's homes with pets and/or farms, preventive hygiene measures must be strict.





Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Specific veterinary recommendations for pets living with transplant recipients

Veterinary follow-up

- For pets living with immunocompromised patients, the specific frequency of veterinary visits should be adjusted on an individual basis, taking into account the pet's type, age, and lifestyle; the family customs; and the stage of immunosuppression.
- For immunocompromised patients who live with pets, veterinarians and clinicians should periodically check the information provided and the patient's compliance with all preventive measures, including deworming, pet feeding, and vaccinations.
- If deworming has failed according to the individual recommendations, a diagnostic test for parasite screening is recommended.
- Diagnostic tests for parasite and zoonotic disease control would rely on compliance with preventive measures, lifestyle, and the presence of symptoms.
- Dogs/cats that experience diarrhea and live with immunocompromised patients should be tested for *Cryptosporidium*, *Giardia*, *Salmonella*, and *Campylobacter*.

Parasitic infections

- Tick prevention should be implemented for all outdoor pets according to epidemiology. Visible ticks should be removed immediately upon detection.
 - Heartworm prophylaxis should be administered for travel to endemic areas.
 - Flea control: Regular prophylaxis is recommended in areas where reinfestation with fleas is highly likely (warm conditions, multiple animal households). Year-round flea control might be necessary for outdoor pets.
 - Intestinal parasites:
- The optimal schedule should be individualized according to local epidemiology, animal lifestyle and nutrition habits, and the presence of immunocompromised individuals in the household.
 - Deworming is generally recommended 4 times per year in outdoor cats and dogs, although the recommended frequency can go up to once a month for immunocompromised patients.⁹

Vaccinations

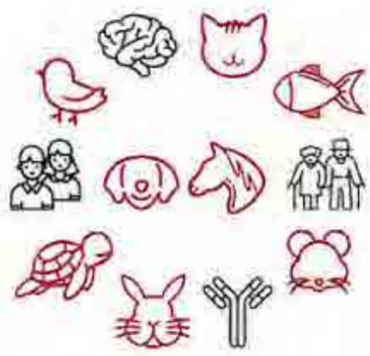
Rabies virus vaccination is a core vaccine for cats and dogs in many countries and is universally recommended.

- Immunization of cats and dogs with other core vaccines in accordance with guidelines is recommended, although they do not prevent any human disease.
- Immunization with noncore vaccines should be considered in accordance with local recommendations.
 - *Leptospirosis* vaccination is recommended in certain areas because of the disease's zoonotic nature and high pathogenicity.
 - *Leishmaniasis* vaccination is thought to enhance dogs' immune response and prevent disease progression; however, it should be combined with the regular application of repellents to prevent insect vector bites. Pet vaccination does not directly prevent infection by the owner, although we recommend this vaccine for dogs living with pediatric transplant recipients in endemic areas.
 - *Borrelia burgdorferi* vaccination can be recommended in regions where the risk of vector tick exposure is high, but it would not prevent human disease. However, we recommend this vaccine for dogs living with pediatric transplant recipients in endemic areas.

**Bordetella bronchiseptica* is a noncore vaccine but may be considered in situations of risk, such as doggy day-care centers, visits to the local dog park, and large colonies. Most licensed vaccines involved life-attenuated strains, which are administered oral or nasally. Live vaccines should be avoided in pets living with immunocompromised patients. However, *B. bronchiseptica* could cause severe infections in immunocompromised patients exposed to ill and/or unvaccinated animals. Therefore, if vaccination is required, inactivated vaccines should always be used. Transplant recipients should be correctly immunized against *Bordetella pertussis* because human acellular vaccines for *B pertussis* appear to offer some cross-protection against *B bronchiseptica* infection in humans.

Other considerations for reducing specific risks of infection

- *Mycobacterium marinum*: avoiding cleaning of fish tanks when a patient has open cuts or abrasions or wearing waterproof gloves.
- Risk of bites and scratches (*S. pseudintermedius*, *Pasteurella*, *Capnocytophaga canimorsus*, *Bartonella*, *Clostridium tetani*, *Streptobacillus moniliformis*, *Spirillum minus*, *Tularemia*, *Rabies*): avoiding nontraditional pets and puppies due to their unpredictable behavior. Small children should always be closely observed around pets and animals.
- Risk of skin lesions (*Sarcoptes scabiei*, *Trixacarus caviae*): avoiding direct contact with the pet if it has skin lesions.
- Chicks/ducklings: High risk of *Salmonella*/*Campylobacter* transmission: strict hand washing after contact with birds, avoid handling animal feces.
- Rodents: Risk of lymphocytic choriomeningitis virus; *Leptospira* transmission: preventing rodents from hunting or going out of the house and coming into contact with other rodents or animals. Patients should avoid contact with urine or other animal secretions and perform strict hand washing.



Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



DECÁLOGO PARA LA CONVIVENCIA DE **MASCOTAS** CON MENORES Y PERSONAS INMUNODEPRIMIDAS

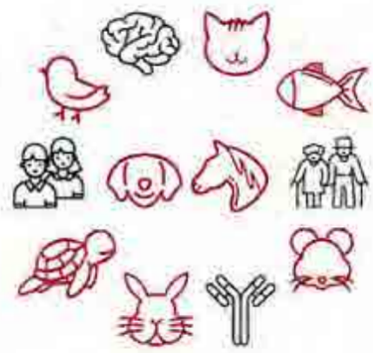
- 1** Si vas a tener una mascota consulta previamente a tu médico y pide también la opinión del veterinario.
- 2** Si ya tienes mascota, comunica siempre al veterinario que una persona inmunodeprimida convive con el animal.
- 3** Sigue todas las recomendaciones del veterinario sobre revisiones, alimentación, vacunación y desparasitación.
- 4** ¡No enfades a tu mascota! Las mordeduras y arañazos pueden provocar infecciones.
- 5** Evita besos y lametazos del animal, especialmente en la cara y en heridas.
- 6** No compartas cama, utensilios o comida con tu mascota.
- 7** La higiene de areneros, jaulas, comederos o recogida de heces del animal debe realizarla otro miembro de la familia.
- 8** Si sales al campo, impide que tu mascota cace. Cuando regreses a casa, revisa que no traiga garrapatas. En caso de que tuviera, elimínalas lo antes posible.
- 9** Si la mascota tiene algún síntoma de enfermedad, llévala rápidamente al veterinario.
- 10** Si vas a viajar con tu mascota, consulta a tu médico y a tu veterinario.

Fundación
MAPFRE

 **Hospital Universitario La Paz**
Hospital Carlos III
Hospital Cantoblanco

IdiPAZ





Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



¿Qué es la ZONOSIS?

Las zoonosis son infecciones transmitidas entre animales y humanos por alimentos contaminados, contacto con la piel, fluidos corporales (especialmente con heces), objetos contaminados, o a través de mordeduras y rasguños.

Antes de tener una mascota...

- Preguntar a tu doctor y veterinario.
- Hablar al veterinario de tu trasplante.
- Evitar adquirir una nueva mascota justo después del trasplante, cuando tu sistema inmunológico está débil.
- Los perros y los gatos de interior son en general mascotas más seguras.

• Trata de evitar:

- Cachorros y gatitos, ya que son portadores de más patógenos y el riesgo de mordeduras y arañazos es mayor que en los adultos.
- Mascotas exóticas, como reptiles, anfibios, tortugas, roedores, aves de corral, erizos o perros de las praderas.
- Animales callejeros y salvajes.

Cacas

¡No toques la caca de las mascotas! Si no hay otra opción, usa guantes y siempre lávate las manos. Si nadie más puede limpiar las jaulas y cajas de arena, utiliza también una mascarilla quirúrgica estándar.

Uñas

Manten las uñas cortas para reducir el riesgo de rasguños.

En general

- Todas las mascotas deben tener exámenes veterinarios de rutina.
- Las mascotas deben ser vigiladas en busca de signos de enfermedad y una consulta inmediata si se sospecha de la enfermedad.
- Sigue las pautas básicas para el cuidado de mascotas proporcionadas por tu veterinario.
- Vacuna a tu mascota, esto te protegería a ti y a tu animal. Y recuerda, tu veterinario necesita saber acerca de tu trasplante para elegir las vacunas de tus mascotas!



Debo tener cuidado con...

Boca y nariz

- ¡No enfades a tu mascota! Las mordeduras y heridas pueden infectarse con bacterias de su boca.
- Los besos y los lametones pueden ser agradables, pero también pueden transmitir virus y bacterias. ¡No dejes que tus mascotas te laman la cara y nunca compartas comida con ellas!

Piel

- Cepilla a tus mascotas regularmente, especialmente si salen al aire libre. ¡Busca garrapatas después de dar un paseo por el campo!
- Si desarrollas síntomas de alergia, asma o dermatitis, consulta a tu médico, ya que pueden estar relacionados con tus mascotas.



Comiendo

- No compartas alimentos y/o dispositivos de agua con tu mascota. ¡Deja la comida humana para las personas!
- Mantén las jaulas y cajas de arena para gatos fuera de la cocina y el comedor.
- ¡Nunca alimentes a tu mascota con alimentos crudos!

En el veterinario

- La frecuencia de visitas, desparasitaciones y vacunas puede variar según tu estado de salud.
- Se recomienda la desparasitación al menos cada tres meses en gatos y perros de exterior, pero la frecuencia recomendada puede subir hasta una vez al mes: ¡sigue los consejos de tu veterinario!
- Si tu mascota enferma, acude a tu veterinario.

En el juego

Evita jugar bruscamente. ¡No querrás que te muerdan o te rasguñen! ¡Entrena a tu mascota! Puede llevar tiempo y esfuerzo, ¡pero una mascota bien entrenada es mucho más segura!

En el paseo

- ¡No dejes que tu mascota cace! Al comer animales silvestres (o sus cacas) puede enfermarse.
- Después de pasear a tu mascota, verifica que no tenga garrapatas y quitálas rápidamente con unas pinzas.
- Si tienes contacto con las mascotas o animales de granja de otras personas, recuerda lavarte las manos. ¡Es posible que no estén tan inmunizados y desparasitados como los tuyos!

Cepillado y limpieza

- Lávate las manos después del contacto con animales.
- Si tienes un trasplante, evita limpiar las cajas de arena, las jaulas de pájaros, los comederos o las peceras o limpiar los desechos de tu perro en la medida de lo posible.
- Limpia las jaulas de pájaros a diario. Limpia la arena para gatos todos los días y cambia la arena al menos dos veces por semana.

Hora de acostarse

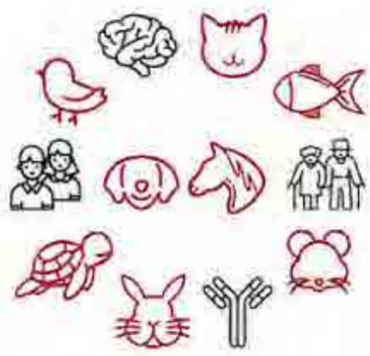
Compartir tu cama o almohada con ellos puede ser agradable... pero no es recomendable. Mantén las jaulas o almohadas de tus mascotas fuera de tu habitación.



TU MEJOR AMIGO

Guía de mascotas para familias con niños inmunodeprimidos





Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

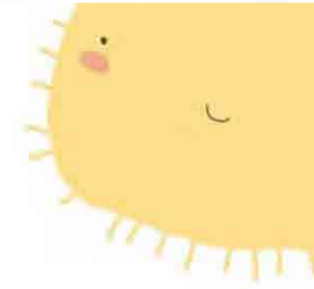
26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



SARA POM Y

Historia de una amistad

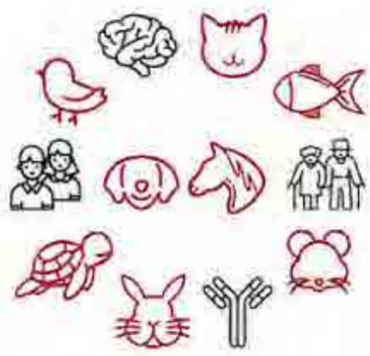


Consejos para mascotas en hogares
con niños inmunodeprimidos

Irene Torroba

Ana Mèndez-Echevarría





Beneficis i riscos de les relacions de les persones amb animals de companyia

26 D'ABRIL DE 2024

L'ACADÈMIA DE CIÈNCIES MÈDIQUES



Conclusions

- Els beneficis són **considerables**
- Cal estar:
 - Previngut
 - Informat
 - Assessorat
- Actuacions de caire transversal sempre sumen

28a.

Reunió Anual de la Societat Catalana de Pediatria

14 i 15 de juny de 2024 | Girona

Gràcies!

