



Association Nationale des Patients  
Atteints de Cancers de l'Oeil

## INVITATION

Bien Cher(e) ami(e),

Nos deux associations sont heureuses de vous convier à une conférence à la rencontre des deux médecines humaine et vétérinaire en présence de **M. Bernard Simplex, Maire de Dagneux**, qui aura lieu :

**Groupe Scolaire  
Salle Molière et Ronsard  
Place des Tilleuls  
01120 DAGNEUX**

**LE JEUDI 21 novembre 2019 à 19 H**

**18H 30** Accueil des invités

**19H20** Présentation de CEVEO par son président **Bernard LOBIETTI** (Président de Coopération et Echanges Vétérinaires Est Ouest)

Information sur l'association nationale de patients atteints du cancer de l'œil par sa fondatrice-présidente **Madame Josette DELLIS**

Interviendront ensuite :

- ✚ **Le Professeur Jean-Daniel GRANGE** (C.H.U. de Lyon) le mélanome de l'uvéa oculaire chez l'homme : tumeur méconnue.
- ✚ **Le Professeur Franck BACIN** (C.H.U. de Clermont-Ferrand) évoquera les tumeurs oculaires chez l'enfant et l'adulte.
- ✚ **Le Docteur Vétérinaire Didier SCHMIDT MORAND**, spécialiste en ophtalmologie vétérinaire de Nantes exposera les tumeurs oculaires présentes chez nos animaux de compagnie.
- ✚ Questions et débat

La soirée se terminera par le verre de l'amitié, accompagné de quelques douceurs, afin de pouvoir échanger sur ces maladies rares.

Venez nombreux nous serons heureux de vous accueillir.

**Bernard LOBIETTI**

Président de CEVEO

**Josette DELLIS**

Présidente de l'A.N.P.A.C.O.

---

## INSCRIPTION

**Nom :**

**Prénom :**

**Accompagné de :**

Renvoyer à [bernard.lobietti@gmail.com](mailto:bernard.lobietti@gmail.com) ou

[anpaco.france@gmail.com](mailto:anpaco.france@gmail.com)

## PLAN



Prendre A42 :

En venant de Lyon sortie 6 Balan Dagneux et prendre la D1084. La place des Tilleuls se trouve au centre du village sur votre droite avec parkings

En venant de Bourg en Bresse sortie 6 Balan Dagneux et même parcours  
Le groupe scolaire se trouve en fond de place. La porte d'accès est sur la droite du grand portail marron

