

## RENDEZVÉNYEK

**Veszprém:** az Asztmás Betegek Veszprém Megyei Egyesülete ma 17 órakor a megyei kórház tanácstermében tartja klubnapját. Témája: A táplálkozás hatása az egészségre.

A Cholnoky nyugdíjasklub ma 15 órakor kezdődő foglalkozásán dr. Meggyasszay Melinda tart előadást az egészségbiztosításról.

A Laczkó Dezső nyugdíjas pedagógusklubban ma 15 órakor Meggyes István ny. igazgató Arany János balladái címmel tart előadást.

A gyermekkönyvhét keretében ma 14 órakor a Dózsavárosi Klubkönyvtárban Szentirmai Edit műsora hallható Ezeréves rege címmel.

A Száll a rege I. prózamondó versenyt ma 14 órától rendezik meg a Március 15. úti Klubkönyvtárban.

**Ajka:** ma 17 órakor az ifjúsági házban (Alkotmány u. 16.) Földszugárzás, környezeti sugárzás és egészség. Rákos daganatok keletkezése, kivédési lehetőségek, gyógyulási esélyek címmel tart előadást Kiss Gyula bioenergetikus, radieszéta a Gold Life inc. magyarországi képviselője, a Természetgyógyászati Unió tagja.

A Városi Nyugdíjasklubban ma 17 órakor adventi szokásokat eleveníte-

nek fel és karácsonyi dalokat tanulnak a résztvevők.

**A Hókirálynő Meseszínpad:** A szófogadatlan kiskakas című előadás Bóbita bérletben kerül bemutatásra.

**Pápa:** a Pedagógus Művelődési Ház nők klubjában ma 17 órakor dr. Szabó Lajos Ha Katalin kopog, karácsony lo-csog címmel a Katalin-napi hagyományokról tart előadást.

A millecentenárium jegyében ma 19 órakor a Vadvirág néptáncegyüttes mutatja be műsorát a JMK színház-épületének színpadán.

**Balatonfüred:** ma 13 órakor (előzetes meghívás alapján) az iskolák alsó tagozatai részére fogászati vetélkedőt rendeznek a közösségi házban.

**Zirc:** ma 18 órakor a cukorbeteg klubjában dr. Kovács László főorvos tart előadást A II. típusú cukorbetegség inzulinkezelése címmel.

**Várpalota:** ma 15 órakor a művelődési központ kamaratermében dr. Tamáska László (környezetmérnöki és kémiai technológia tanszéktől) Globális problémák, lokális megoldások címmel, dr. Kiss István (biológia tanszéktől) A környezeti szennyezés hatása az emberi idegrendszerre címmel tart előadást.