

中央児童館クラブ員募集(前期)

問合 中央児童館 ☎26-3540

平成30年度前期(4月~9月)のクラブ員を募集します。

- 申込期間 3月2日(金)~10日(土) ※開館時間内での受付になります。
- 申込場所 中央児童館(申し込み用紙の記入をお願いするため、電話での受付はできません)
- 抽選 定員を超えた場合は、3月11日(日)午前10時から、中央児童館で公開抽選を行います。
※定員に満たない場合は、3月19日(月)から随時受付、定員になり次第終了します。
- 抽選結果発表 3月19日(月)以降中央児童館にてお渡しします。

○クラブ員募集内容

| クラブ名 | 対象 | 内容 | 定員 | 日程(予定) | 時間 |
|-----------------|---------------------------------------|---------------------------|-----|---------|---------------------|
| 絵画クラブ | 小学2~6年生 | テーマをもとに描写を楽しむ | 15人 | 第3土曜日 | 午前10時~ 11時30分 |
| アレンジフラワー クラブ | 小学2~6年生 | 花の名前を覚えながら アレンジを楽しむ | 20人 | 第3土曜日 | 午後2時~3時 |
| 体操クラブ | 小学1~2年生 | 小学生の体操教室 | 20人 | 第2・4金曜日 | 午後3時50分~ 4時35分 |
| 卓球クラブ | 小学3~6年生 | ルール・マナーを覚えながら 卓球を楽しむ | 8人 | 第1月曜日 | 午後3時50分~ 4時35分 |
| ぶどうクラブ (2歳児) | 平成27年4月2日~ 28年4月1日に 生まれた子とその保護者 | 体を動かすことを中心とした 親子ふれあいの場 | 20組 | 第2・4月曜日 | 午前10時~ 10時45分 |
| りんごクラブ (1歳児) | 平成28年4月2日~ 29年4月1日に 生まれた子とその保護者 | 体を動かすことを中心とした 親子ふれあいの場 | 20組 | 第3月曜日 | 午前10時30分~ 11時15分 |

※アレンジフラワークラブは、花材費の一部として2,100円(6回分)が必要となります。

※ぶどうクラブ・りんごクラブは、幼児とその保護者の遊びの実践教室です。

※日程は、祝日の関係、講師の都合等で変更になる場合があります。また天候等により中止させていただく場合があります。

中央児童館で遊ぼう!

中央児童館 ☎26-3540

| 行事名 | 開催日 | 時間 | 対象 | 受付期間 | 定員 | 内容 | 参加費 | 持ち物 |
|-----------------|----------|---------------------|---------------------------|----------|-----|-------------------------------------|---------------------|--------------------------|
| ベビーマッサージ | 3月9日(金) | 午前10時30分~ 11時30分 | 0歳児親子 ※1 | 3月2日(金)~ | 10組 | お母さんのリラックス法 とふれあい遊び | オイル・ 資料代 500円 | バスタオル 水分補給できるもの |
| わくわくランド (工作) | 3月10日(土) | 午前10時30分~ 11時30分 | 年長児と 小学生 | 随時 | 20人 | 迷路をつくって 遊ぼう | 材料費 100円 | 水筒・上靴・ 空き箱 |
| パパ神ってる! | 3月10日(土) | 午後1時~2時30分 | 年長児から 小学生とその父 | 随時 | 15組 | 卓球を楽しもう | 無料 | 水筒・上靴・タオル (あれば卓球ラケット) |
| なかよし広場 (誕生会) | 3月13日(火) | 午前10時30分~ 11時15分 | 生後6カ月から 未就学児と その保護者 | 当日受付 | なし | 3月生まれのお友達を みんなでお祝いしましょう。 | 無料 | 水筒・タオル |
| ひよこ広場 | 3月14日(水) | 午前10時30分~ 11時15分 | 2歳児と その保護者 | 当日受付 | なし | 同年齢のお友達と 「〇〇バスケット」 をして遊びましょう。 | 無料 | 水筒・上靴(外靴を 拭いて使用可) |
| なかよし広場 | 3月20日(火) | 午前10時30分~ 11時15分 | 生後6カ月から 未就学児と その保護者 | 当日受付 | なし | みんな楽しく 遊びましょう。 何をするかはお楽しみ! | 無料 | 水筒・タオル |

○開館時間:午前9時30分~午後5時(水曜日午後・木曜日・祝日の休館日を除く) ○児童館に貴重品を持ってこないようにしましょう
○定員のあるイベントの受付は、電話または直接児童館まで(定員になり次第受付終了) ※1 生後1カ月健診後~満1才ごろ

☺ 子どもの目

音楽と私

私は音楽が好きです。ピアノをひくことや歌を聴くことが特に好きです。

ピアノは四才から習っていて、今でも続けています。ピアノの習い事では、発表会やグレードという試験があります。そのために、家でたくさん練習をしています。先生にほめられるととてもうれしく、練習をたくさんしてよかったなと思います。しかし、練習がうまくいなくてピアノをやめたいと思ったこともあります。そんな時、

練習をしている姉の姿を見ると、私もがんばらなきゃと思い、あきらめずに練習しています。

他にも、学校ではブラスバンドクラブに所属しています。一人でひくピアノとはちがいで、みんなと力を合わせて演奏するので大変なこともあります。しかし、演奏がうまくできた時には、とても達成感があります。

だから、中学校に入ったら吹奏楽部に入りたいです。大人になっても音楽に関わっていたいし、好きでいたいです。



神守小学校 6年
にしお わかな
西尾 若菜 さん

ほんのひととき

市立図書館
☎ 25-2145

皆さんと本との出会いを求めて、
新着の図書をご紹介します。

児童書



「えでみるあいうえおさくぶん」
ニシワキタダシ 作
あかね書房

「あいうえお作文」を知っていますか？大喜利にも登場しますが、お題の各文字で一行ずつ意味がとおるように作文する、それが「あいうえお作文」です。

この絵本の中には機転のきいた楽しい「あいうえお作文」がたくさんつまっていて、ページをめくるとに可笑しさがこみ上げてきます。

さあ、いっしょに「あいうえお作文」の世界を楽しみましょう！

「子どもブックのことは 悩みや不安にふりまわされない!」 齋藤孝 監修 日本図書センター

「地球の森のハートさがし」 藤原幸一 文・写真 ポプラ社

一般書



「あなたのまわりのデータの不思議」
景山三平 著
実教出版

天気予報やテレビの視聴率など、生活の中には「統計」があふれています。統計データはどのようにして作られているのでしょうか。

「偏差値の算出方法」や「選挙の当選速報は正しいのか」「宝くじを買うときの注意点!」など、私たちの身近にある「統計」を例に出しながら、その仕組みや見方を分かりやすく教えてくれます。「統計」に接する楽しさを学んだ後は、きっと世界が違って見えますよ。

「103歳。どこを向いても年下ばかり」 笹本恒子 著 PHP研究所

「図説世界を変えた書物」 竺覚暁 著 グラフィック社

[3月の休館日]
27日(火)

※毎月第4火曜日は、館内整理のため、分室(生涯学習センター、神島田公民館)もお休みします。
ご自宅から図書館ホームページで蔵書検索ができますので、ご利用ください。
津島駅構内に「図書返却ポスト」を設置しておりますので、ご利用ください。

ヒザが痛くて
外出がツライ...



週1～2回の体操で
元気回復しませんか？

ヒザ・腰痛の改善に定評があります

半日型
リハビリ専門

津島柔整リハビリ デイサービスセンター

☎0567-23-3339
<http://www.tjusei-day.com>

“お助け隊”による外出サポート

お一人での外出が不安な方に朗報!!
付き添いや代行サービスが利用できます

ツライ時にはマッサージ

「よく効く!」「痛みが和らいだ」との声多数
(※総合事業コースは時間外・予約制になります)

津島柔整には
元気の秘訣が
いっぱいです

デイ利用者様限定サービスです
※一部有料オプション

お助け隊
ボランティア
募集中!

ご自宅でのリハビリなら...

ながた訪問鍼灸マッサージ

健康保険が使えます(※かかりつけ医師の同意書が必要)

☎0567-26-7711

〒496-0833 津島市常盤町4-33-7

財源確保のため有料広告を掲載しています。広告については市が推奨するものではありません。内容については直接広告主へお問い合わせください。



市民病院を知ろう⑦

医療相談編

今回は、医療相談に関することについて、久富副院長、福谷副主任医療相談員、鐘ヶ江副主任医療相談員にお話を聞いてきました。

Q. 利用方法について教えてください。

A. 窓口の受付時間は休診日を除く平日の午前9時から午後4時まで、入院・外来を問わず原則無料です。医師・看護師にお声をかけていただくか、1階19番窓口の地域医療センター(医療・福祉相談)に直接お尋ねください。また、電話での相談も受け付けています。

Q. 相談にのってくれるのはどんな人ですか。

A. 社会福祉士等の資格をもった医療相談員、あるいは退院調整看護師が相談に応じます。

また、相談内容によって院内あるいは院外の関係スタッフ・機関と連携をとりながら、最善の解決方法を患者さんやご家族と一緒に考えていきます。

Q. 具体的にどのような相談ができますか。

A. 医療費の支払いや生活費に困っているといった経済的な問題や、退院後の生活や在宅介護、社会復帰の不安など、病气やけがに伴って生じる様々な問題に対して相談に応じます。

安心して治療・療養に専念できるように、介護保険制度の利用案内や

身体障害者手帳の手続き方法、介護施設の紹介など、提案および情報提供を行います。病气のことだけではなく、経済状況や退院後の生活環境など一人ひとりの異なる悩み・要望を親身にお聞きしたうえで、患者さんやご家族が自己決定できるようにサポートします。

今回のインタビューでは、良質な医療を継続して受け、安心して地域で生活ができるように、適切な支援をしてくれる医療相談員や退院調整看護師がいることが分かりました。
患者さんやご家族の不安を少しでも取り除きたいという、地域密着型病院としての思いが伝わってきました。

問合 市民病院管理課管理G

☎28-5151 内線2201



津島警察署からのお知らせ
第28回

津島警察署
☎24-0110

新学期 自転車盗に注意

春は生活サイクルが一変して、これまで使わなかった人も自転車を利用するようになります。

そこで、改めて自転車の正しい利用方法について考えてみませんか？

◎自転車は定められた、管理されている場所に止めましょう

◎チェーン錠などで、ツーロックしましょう。無施錠なんてもっての外

◎万が一に備えて、必ず防犯登録を

侵入盗対策を万全に

昨年中、津島市内では侵入盗、特に、事務所荒しや出店荒し等の住宅以外を狙った侵入盗が多発しました。

◎夜間に現金等を保管しない
◎防犯カメラや機械警備を導入などで対策しましょう。

春の安全なまちづくり県民運動

4月1日(日)～10日(火)

これを機会に、身近な防犯について見直してみたいかがでしょうか。

毎月「5」のつく日は、「御用の日」

昨年、津島警察署管内では、10名(前年比+5名)もの尊い命が交通事故死事故により失われました。

悲惨な交通事故死事故を1件でも抑止するため、津島警察署では、今年1月から、毎月「5」のつく日を、「御用の日」とし、飲酒運転や無免許運転といった悪質交通違反検挙や犯罪抑止を目的とした多目的な夜間検問を実施しています。

☆飲酒運転、無免許運転は重大な犯罪です！これらの車に同乗していた人も罪に問われる可能性があります。津島警察署は絶対に見逃しません！

飲酒運転 無免許運転 NO!

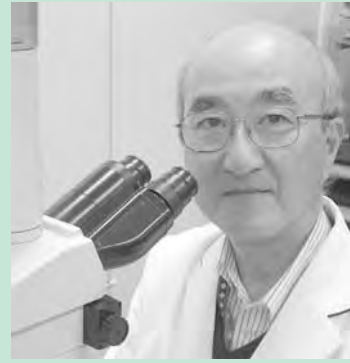


「春の全国交通安全運動」の実施

4月6日(金)～15日(木)までの10日間、「春の全国交通安全運動」が実施されます。

詳しくは、津島警察署交通課(☎24-0110)または、愛知県ホームページ <http://www.pref.aichi.jp> まで。

病理医の仕事



津島市民病院
病理診断科部長
横井豊治よしいとよまさる

津島市民病院では平成29年4月に常勤の病理医として私が着任し、10月に病理診断科が発足しました。部長の私は医師ですが、患者さんを診察して薬を処方したり、手術したりすることはありません。カルテも書きません。そのかわり毎日顕微鏡を見て病理診断書を書いています。「私のカルテ」は「病理診断書」です。

診療の管制官？

病理医は空港の航空管制官に似ています。管制官はパイロットのように自分で航空機を操縦はしませんが、的確な指示を出して離着陸などの安全で円滑な運行をコントロールしています。管制官の誤った指示が航空機の重大事故につながりかねないように、病理医が誤診をすれば不必要な手術で患者さんを傷つけたり、必要な治療がなされず患者さんの命を脅かす可能性があります。病理診断が医師免許を所持する病理医が担当する医行為であり、病理診断科が内科、外科、小児科など一般の皆さんにもなじみのある診療科と同じく基本診療領域のひとつに定められているのは、医療における病理診断の重要性、それを担う病理医の職責の重さによるものでしょう。

治療の指針となる病理診断

病理医は各診療科から提出されるほとんど全身の組織細胞を対象に病理診断を行います。そして病理診断の結果に基づいて患者さんにどのような治療を行うべきかが決定されます。例えば、首に腫れ物ができた患者さんが受診され、病変を針で刺して細胞を採取したり、組織の一部を切除したとします。それを病理診断科で調べて、結果が唾液腺などのがんであれば通常は摘出手術を行いますし、リンパ節の悪性リンパ腫という病気であれば化学療法(抗がん剤)を行いますし、がんの転移であればどこか他の臓器にその源(原発巣)があるはずなので、それをつきとめ適切な治療をすることになります。また、がん以外に結核などの感染症のこともあり、その場合は全く異なる治療を行うこととなりますし、良性の病気ですれ以上の治療は必要ない場合もあります。

手術中に迅速診断も

病理医は患者さんの手術中に迅速診断をすることもあります。手術室から届いた組織を凍結させて作製した標本で診断し、すぐに手術室へ電話で報告します。それに基づいて手術で切除する範囲などが決定されるのです。乳癌の患者さんの手術で、脇の下のリンパ節を切除するかどうかを決めるための、センチネルリンパ節の術中迅速診断が代表的な例です。

臨床検査技師、細胞検査士とともに

病理医が観察する標本は臨床検査技師が作製します。自動化が進んでいる他分野の検査とは異なり、組織標本の作製のうち最も重要な部分は手作業であり熟練した技術を要します。そして、標本の出来具合は病理診断の正確さを左右しかねないのです。病理医は安定して良質な標本作製してくれる臨床検査技師に絶大な信頼を置いています。また、病理診断のうち細胞診では臨床検査技師よりさらに専門的な職能である細胞検査士が実際に標本を観察して病理医と共同で細胞診断をします。このように臨床検査技師、細胞検査士は病理医にとってなくてはならない大切なパートナーです。

おわりに

治療の指針となる病理診断を担う病理医。縁の下の力持ち(?)として、患者さんの目に触れることのない奥まった診断室で毎日顕微鏡を見ています。実は病理医にはこのほかにも病院に必須の大変重要な役割があるのですが、紙面の都合で別の機会に解説したいと思います。

