



神奈川県 職員採用説明会 ～薬剤師職～

自己紹介

■ 唐澤 更良

■ 神奈川県健康医療局生活衛生部薬務課

■ 入庁4年目

■ 経歴

2022年3月 大学を卒業

2022年4月 神奈川県に入庁し、

衛生研究所地域調査部小田原分室配属

2025年4月 **薬務課生産指導グループ**配属

■ 志望動機

患者さんのみならず、より多くの方の健康や安全に
寄与したいと思ったから。

衛生研究所



部署

管理課

企画情報部

企画調整課

衛生情報課

微生物部

細菌・環境生物グループ

ウイルス・リケッチアグループ

理化学部

食品化学グループ

薬事毒性・食品機能グループ

生活化学・放射能グループ

地域調査部

細菌検査グループ

化学検査グループ

小田原分室

衛生研究所

■微生物部

細菌・原虫・寄生虫・ウイルス・リケッチア等による感染症、食中毒等の拡大防止・原因究明のための調査研究・検査など

■理化学部

食品中の農薬等・食品添加物、遺伝子組換え食品、医薬品・化粧品、飲料水、家庭用品、室内環境中の化学物質、放射能に関する理化学的な試験検査・調査研究など

■地域調査部

食品の理化学的検査（食品添加物・残留農薬及び動物用医薬品等）及び微生物学的検査（細菌数・大腸菌群・残留抗生物質等）、感染症や食中毒発生時の病原細菌検査、飲料水の水質検査など

新採用当時～3年目の仕事内容

■県内で製造または流通している食品や輸入食品等の理化学検査

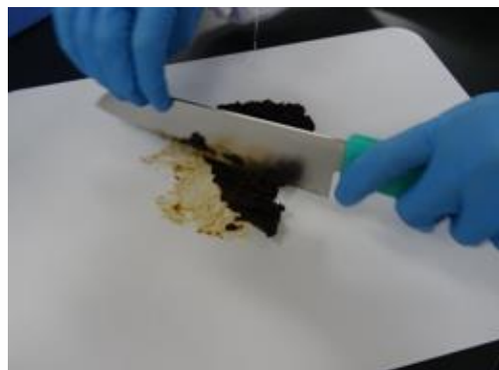
- ・食品中の食品添加物（保存料、甘味料、着色料、発色剤、漂白剤など）
- ・清涼飲料水の重金属（ヒ素、鉛、スズ）
- ・魚介類のPCB、水銀

<一日の仕事の流れ>

- 8：30 始業、ミーティング
- 9：00 受領した検体の前処理（均一化）
- 10：00 食品中の保存料を蒸留により抽出・精製
- 12：00 昼休み
- 13：00 蒸留の続き、測定機器の準備
- 15：00 高速液体クロマトグラフィーで測定
- 17：15 実験室の点検、退庁

食品中の食品添加物 (保存料の検査)

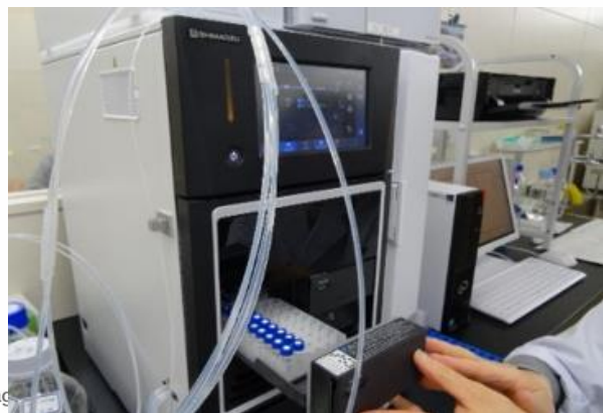
①試料の均一化



②水蒸気蒸留



③HPLCで測定



→ ④結果の解析、まとめ

出典：神奈川県衛生研究所ホームページ
(https://www.pref.kanagawa.jp/sys/eiken/001_event/0104_exhibition/R04_exhibition/R04_exhibition_07.html)

新採用当時～3年目を振り返って

<当初不安だったこと>

- 新幹線通勤
- 大学で使用する機会のなかった機器の操作、データの確認

<職場の雰囲気>

- 最初はマンツーマンで丁寧に検査方法を教えてくれる
- 担当が分かれているわけではないので、皆で協力、相談しながら仕事を進められる
- 質問をしやすい雰囲気
- 優しく相談に乗ってくれる先輩が多い（仕事以外でも）

薬務課

■ 献血・薬物対策グループ



■ 生産指導グループ

- 医薬品等の製造販売・製造業の許可、登録及び医療機器修理業に関すること
- 医薬品等の許可等業者の指導に関すること
- 毒物劇物製造業及び輸入業の登録、届出に関すること
- 毒物劇物取扱者試験に関すること

など

■ 薬事指導グループ

現在の仕事内容

- 医療機器修理業の許可に関すること
- 医療機器製造販売業の許可に関すること
- 毒物劇物製造業及び輸入業の登録に関すること
- 毒物劇物取扱者試験に関すること

など



医療機器修理業の許可に関すること

- 医療機器の**修理**とは、故障、破損、劣化等の箇所を本来の状態・機能に復帰させること(当該箇所の交換を含む。)
- この修理を業として行おうとする者は、事業所ごとに地方厚生局長若しくは都道府県知事許可を得なければならない。

<許可（更新）の流れ>

- 申請を受ける
- 調査に行く
 - ・許可基準：【薬局等構造設備規則】に適合しているかの確認
 - ・書類の確認
- 調査報告書作成
- 許可

許可基準に適合していること
及び責任技術者の設置が必要です。



一日のスケジュール

<内勤日>

- 8 : 30 出勤、メール確認
- 9 : 00 来庁者・電話対応、
事務作業
- 12 : 00 お昼休憩
- 13 : 00 来庁者・電話対応、
事務作業
- 17 : 15 退勤

<調査日>

- 8 : 30 調査前の資料確認
- 9 : 30 事業所調査①
- 11 : 00 事業所調査②
- 12 : 00 お昼休憩
- 13 : 30 事業所調査③
- 15 : 30 事業所調査④
- 17 : 15 調査終了

異動を経験して

- 前所属と仕事内容が全く違う
(電話が多い、一日座っている日がある、外勤がある等)
- 新たに吸収することが多い
- 周りの方は、質問をすると手を止めて丁寧に教えてくれる

仕事のやりがい

- 県職員でしかできない業務に携われる。
- 様々な仕事に挑戦できる。
- 日々、新しいことを学ぶことができる。
(医薬品医療機器等法、毒物及び劇物取締法、各種通知など)

ご清聴ありがとうございました
皆さんと一緒に働く日を楽しみにしています